

## Multiplying positive improper fractions

Find each product.

1)  $\frac{1}{4} \times \frac{3}{8}$

2)  $\frac{1}{2} \times \frac{4}{3}$

3)  $2 \times \frac{9}{7}$

4)  $\frac{3}{4} \times \frac{8}{5}$

5)  $\frac{1}{3} \times \frac{7}{4}$

6)  $4 \times \frac{7}{6}$

7)  $\frac{7}{5} \times \frac{9}{7}$

8)  $4 \times \frac{3}{2}$

9)  $2 \times \frac{4}{3}$

10)  $\frac{7}{4} \times \frac{4}{3}$

11)  $3 \times \frac{5}{4}$

12)  $2 \times \frac{2}{3}$

13)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{3}$

14)  $8 \times \frac{7}{5}$

15)  $0 \times \frac{4}{3}$

16)  $2 \times \frac{5}{6}$

17)  $2 \times \frac{3}{7}$

18)  $\frac{5}{4} \times \frac{5}{8}$

19)  $\frac{4}{7} \times \frac{6}{5}$

20)  $2 \times \frac{9}{8}$

21)  $\frac{5}{8} \times \frac{3}{5}$

22)  $0 \times \frac{1}{3}$

23)  $\frac{5}{3} \times \frac{5}{3}$

24)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{2}$

25)  $\frac{7}{4} \times \frac{10}{7}$

26)  $\frac{7}{4} \times \frac{1}{2}$

27)  $\frac{15}{8} \times \frac{7}{6}$

28)  $\frac{3}{5} \times \frac{4}{3}$

29)  $\frac{5}{3} \times \frac{8}{5}$

30)  $\frac{1}{7} \times \frac{3}{2}$

31)  $\frac{13}{7} \times \frac{4}{5}$

32)  $2 \times \frac{1}{2}$

33)  $\frac{8}{5} \times \frac{7}{5}$

34)  $2 \times \frac{1}{4}$

35)  $2 \times \frac{5}{4}$

36)  $7 \times \frac{5}{8}$

37)  $\frac{5}{8} \times \frac{1}{7}$

38)  $\frac{1}{3} \times \frac{3}{4}$

39)  $\frac{1}{6} \times \frac{11}{7}$

41)  $\frac{9}{5} \times \frac{7}{4}$

43)  $\frac{1}{8} \times \frac{3}{2}$

45)  $3 \times \frac{5}{4}$

47)  $2 \times \frac{8}{7}$

49)  $8 \times \frac{11}{8}$

51)  $\frac{3}{5} \times \frac{13}{8}$

53)  $\frac{2}{3} \times \frac{12}{7}$

55)  $\frac{4}{3} \times \frac{1}{2}$

57)  $2 \times \frac{2}{3}$

59)  $\frac{1}{2} \times \frac{8}{5}$

61)  $\frac{4}{3} \times \frac{5}{4}$

63)  $\frac{5}{8} \times \frac{2}{5}$

65)  $\frac{1}{2} \times \frac{8}{7}$

67)  $4 \times \frac{8}{5}$

69)  $\frac{4}{3} \times \frac{5}{3}$

71)  $2 \times \frac{1}{3}$

73)  $2 \times \frac{1}{5}$

75)  $7 \times \frac{1}{5}$

77)  $7 \times \frac{2}{3}$

79)  $\frac{12}{7} \times \frac{3}{4}$

40)  $\frac{1}{2} \times \frac{5}{3}$

42)  $3 \times \frac{1}{2}$

44)  $2 \times \frac{7}{8}$

46)  $0 \times \frac{11}{7}$

48)  $\frac{4}{3} \times \frac{15}{8}$

50)  $\frac{11}{8} \times \frac{3}{2}$

52)  $2 \times \frac{5}{3}$

54)  $\frac{11}{7} \times \frac{1}{3}$

56)  $2 \times \frac{3}{2}$

58)  $2 \times \frac{7}{4}$

60)  $\frac{1}{7} \times \frac{5}{4}$

62)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{2}$

64)  $\frac{7}{5} \times \frac{3}{4}$

66)  $4 \times \frac{7}{4}$

68)  $\frac{3}{2} \times \frac{4}{3}$

70)  $2 \times \frac{12}{7}$

72)  $6 \times \frac{5}{3}$

74)  $2 \times \frac{7}{8}$

76)  $\frac{1}{5} \times \frac{6}{5}$

78)  $\frac{10}{7} \times \frac{9}{8}$

80)  $0 \times \frac{2}{5}$

81)  $\frac{2}{3} \times \frac{8}{7}$

83)  $\frac{1}{4} \times \frac{1}{6}$

85)  $\frac{5}{3} \times \frac{11}{6}$

87)  $\frac{1}{3} \times \frac{8}{5}$

89)  $2 \times \frac{1}{8}$

91)  $\frac{5}{4} \times \frac{1}{5}$

93)  $\frac{1}{2} \times \frac{4}{7}$

95)  $2 \times \frac{11}{6}$

97)  $\frac{8}{7} \times \frac{4}{3}$

99)  $2 \times \frac{4}{3}$

101)  $11 \times \frac{3}{5}$

103)  $\frac{1}{3} \times \frac{5}{6}$

105)  $\frac{3}{2} \times \frac{7}{6}$

107)  $\frac{7}{5} \times \frac{1}{11}$

109)  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{7}$

111)  $2 \times \frac{1}{3}$

113)  $2 \times \frac{7}{11}$

115)  $\frac{3}{2} \times \frac{6}{7}$

117)  $\frac{7}{5} \times \frac{2}{3}$

119)  $\frac{4}{3} \times \frac{5}{7}$

121)  $\frac{2}{3} \times \frac{9}{11}$

82)  $2 \times \frac{5}{3}$

84)  $\frac{2}{7} \times \frac{15}{8}$

86)  $\frac{13}{7} \times \frac{1}{2}$

88)  $\frac{5}{3} \times \frac{3}{2}$

90)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{3}$

92)  $\frac{5}{4} \times \frac{5}{4}$

94)  $5 \times \frac{5}{3}$

96)  $\frac{9}{5} \times \frac{4}{3}$

98)  $2 \times \frac{3}{5}$

100)  $2 \times \frac{5}{8}$

102)  $8 \times \frac{5}{7}$

104)  $\frac{9}{5} \times \frac{2}{3}$

106)  $\frac{13}{8} \times \frac{4}{3}$

108)  $5 \times \frac{3}{2}$

110)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{4}$

112)  $\frac{7}{10} \times \frac{5}{3}$

114)  $\frac{8}{7} \times \frac{8}{7}$

116)  $2 \times \frac{11}{9}$

118)  $\frac{7}{4} \times \frac{1}{5}$

120)  $\frac{12}{11} \times \frac{4}{3}$

122)  $\frac{8}{5} \times \frac{4}{5}$

123)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4}$

125)  $\frac{5}{6} \times \frac{7}{12}$

127)  $\frac{5}{3} \times \frac{14}{9}$

129)  $\frac{1}{4} \times \frac{9}{8}$

131)  $6 \times \frac{2}{3}$

133)  $2 \times \frac{10}{11}$

135)  $\frac{7}{5} \times \frac{5}{4}$

137)  $2 \times \frac{13}{7}$

139)  $\frac{3}{10} \times \frac{8}{5}$

141)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{4}$

143)  $\frac{4}{7} \times \frac{7}{8}$

145)  $2 \times \frac{2}{5}$

147)  $2 \times \frac{1}{4}$

149)  $\frac{2}{5} \times \frac{7}{6}$

151)  $\frac{11}{9} \times \frac{3}{2}$

153)  $\frac{1}{11} \times \frac{5}{3}$

155)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{8}$

157)  $\frac{10}{9} \times \frac{5}{9}$

159)  $\frac{1}{5} \times \frac{4}{3}$

161)  $2 \times \frac{7}{4}$

163)  $2 \times \frac{5}{4}$

124)  $\frac{1}{9} \times \frac{9}{5}$

126)  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{7}$

128)  $2 \times \frac{5}{11}$

130)  $\frac{1}{2} \times \frac{11}{9}$

132)  $9 \times \frac{3}{2}$

134)  $\frac{1}{2} \times \frac{17}{12}$

136)  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{8}$

138)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{3}$

140)  $\frac{3}{2} \times \frac{11}{7}$

142)  $\frac{7}{4} \times \frac{4}{7}$

144)  $\frac{1}{2} \times \frac{5}{3}$

146)  $\frac{8}{11} \times \frac{3}{10}$

148)  $\frac{5}{4} \times \frac{1}{4}$

150)  $2 \times \frac{7}{5}$

152)  $\frac{5}{8} \times \frac{3}{4}$

154)  $2 \times \frac{8}{5}$

156)  $\frac{6}{7} \times \frac{7}{6}$

158)  $\frac{7}{12} \times \frac{5}{3}$

160)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{2}$

162)  $5 \times \frac{3}{11}$

164)  $\frac{17}{9} \times \frac{16}{9}$

165)  $2 \times \frac{1}{2}$

167)  $\frac{2}{3} \times \frac{15}{8}$

169)  $2 \times \frac{2}{11}$

171)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{2}$

173)  $\frac{9}{8} \times \frac{3}{5}$

175)  $\frac{5}{6} \times \frac{10}{9}$

177)  $\frac{5}{4} \times \frac{13}{9}$

179)  $\frac{11}{12} \times \frac{3}{2}$

181)  $2 \times \frac{3}{4}$

183)  $\frac{8}{7} \times \frac{10}{11}$

185)  $\frac{8}{5} \times \frac{2}{3}$

187)  $3 \times \frac{5}{3}$

189)  $\frac{17}{9} \times \frac{5}{12}$

191)  $2 \times \frac{5}{12}$

193)  $\frac{1}{3} \times \frac{5}{3}$

195)  $\frac{16}{11} \times \frac{1}{9}$

197)  $\frac{3}{4} \times \frac{7}{5}$

199)  $2 \times \frac{3}{2}$

201)  $2 \times \frac{7}{5} \times \frac{13}{7}$

203)  $\frac{7}{8} \times \frac{4}{3} \times \frac{4}{5}$

205)  $\frac{4}{3} \times \frac{4}{7} \times \frac{1}{4}$

166)  $\frac{2}{3} \times \frac{7}{6}$

168)  $\frac{8}{7} \times \frac{3}{2}$

170)  $\frac{15}{11} \times \frac{17}{9}$

172)  $\frac{5}{7} \times \frac{7}{4}$

174)  $2 \times \frac{20}{11}$

176)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{7}$

178)  $\frac{3}{2} \times \frac{2}{5}$

180)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{5}$

182)  $\frac{7}{6} \times \frac{7}{4}$

184)  $\frac{18}{11} \times \frac{1}{5}$

186)  $0 \times \frac{3}{2}$

188)  $\frac{7}{6} \times \frac{2}{11}$

190)  $\frac{13}{10} \times \frac{8}{9}$

192)  $\frac{9}{5} \times \frac{20}{11}$

194)  $\frac{5}{3} \times \frac{8}{7}$

196)  $\frac{7}{5} \times \frac{1}{3}$

198)  $\frac{2}{3} \times \frac{7}{5}$

200)  $\frac{3}{5} \times \frac{9}{7}$

202)  $\frac{5}{3} \times \frac{4}{5} \times \frac{2}{9}$

204)  $2 \times \frac{7}{10} \times \frac{1}{2}$

206)  $\frac{6}{7} \times \frac{11}{6} \times \frac{1}{6}$

207)  $2 \times 2 \times \frac{5}{8}$

209)  $2 \times \frac{4}{3} \times \frac{17}{9}$

211)  $6 \times \frac{4}{3} \times \frac{1}{2}$

213)  $\frac{9}{8} \times \frac{4}{3} \times \frac{7}{4}$

215)  $\frac{7}{5} \times \frac{3}{4} \times \frac{7}{5}$

217)  $2 \times 2 \times \frac{7}{10}$

219)  $2 \times \frac{5}{3} \times \frac{1}{2}$

221)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{7}$

223)  $2 \times \frac{17}{9} \times \frac{2}{3}$

225)  $\frac{7}{5} \times \frac{7}{5} \times \frac{11}{7}$

227)  $2 \times \frac{7}{10} \times \frac{3}{7}$

229)  $2 \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{10}$

231)  $2 \times \frac{10}{7} \times \frac{10}{7}$

233)  $2 \times 2 \times \frac{3}{2}$

235)  $\frac{4}{9} \times \frac{5}{3} \times \frac{5}{3}$

237)  $\frac{7}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{2}$

239)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{6}{7}$

241)  $6 \times 2 \times \frac{2}{9}$

243)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$

245)  $\frac{3}{4} \times \frac{4}{3} \times \frac{1}{2}$

247)  $\frac{5}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{5}$

208)  $\frac{1}{5} \times \frac{6}{5} \times \frac{1}{3}$

210)  $\frac{2}{9} \times \frac{2}{9} \times \frac{7}{6}$

212)  $2 \times \frac{9}{5} \times \frac{3}{2}$

214)  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{5} \times \frac{1}{3}$

216)  $\frac{9}{7} \times \frac{11}{6} \times \frac{1}{2}$

218)  $0 \times \frac{1}{4} \times \frac{12}{7}$

220)  $8 \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{2}$

222)  $2 \times 2 \times \frac{3}{2}$

224)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3}$

226)  $2 \times \frac{3}{8} \times \frac{1}{6}$

228)  $2 \times \frac{12}{7} \times \frac{1}{4}$

230)  $\frac{3}{4} \times \frac{11}{8} \times \frac{7}{4}$

232)  $\frac{2}{3} \times \frac{7}{10} \times \frac{3}{2}$

234)  $6 \times \frac{5}{6} \times \frac{6}{5}$

236)  $0 \times \frac{8}{7} \times \frac{13}{9}$

238)  $\frac{5}{8} \times \frac{3}{5} \times \frac{5}{8}$

240)  $\frac{3}{2} \times \frac{19}{10} \times \frac{1}{5}$

242)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{3}{7}$

244)  $\frac{4}{3} \times \frac{7}{4} \times \frac{9}{7}$

246)  $2 \times 10 \times \frac{2}{5}$

248)  $\frac{1}{3} \times \frac{9}{7} \times \frac{8}{9}$

249)  $0 \times \frac{7}{4} \times \frac{9}{5}$

251)  $\frac{3}{2} \times \frac{17}{9} \times \frac{3}{10}$

253)  $2 \times \frac{2}{5} \times \frac{2}{3}$

255)  $\frac{4}{3} \times \frac{7}{6} \times \frac{12}{7}$

257)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{4} \times \frac{13}{8}$

259)  $\frac{1}{8} \times \frac{3}{2} \times \frac{11}{8}$

261)  $2 \times 2 \times \frac{9}{8}$

263)  $7 \times \frac{17}{10} \times \frac{4}{3}$

265)  $\frac{4}{3} \times \frac{7}{6} \times \frac{7}{5}$

267)  $\frac{1}{3} \times \frac{4}{5} \times \frac{1}{2}$

269)  $\frac{4}{3} \times \frac{15}{8} \times \frac{3}{2}$

271)  $\frac{3}{4} \times \frac{5}{9} \times \frac{8}{5}$

273)  $\frac{11}{8} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3}$

275)  $\frac{4}{3} \times \frac{1}{6} \times \frac{2}{5}$

277)  $\frac{2}{9} \times \frac{2}{5} \times \frac{4}{3}$

279)  $10 \times \frac{2}{5} \times \frac{8}{5}$

281)  $9 \times \frac{1}{2} \times \frac{4}{3}$

283)  $\frac{13}{8} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{3}$

285)  $\frac{11}{7} \times \frac{3}{4} \times \frac{5}{3}$

287)  $\frac{7}{9} \times \frac{2}{5} \times \frac{4}{3}$

289)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{7} \times \frac{5}{3}$

250)  $\frac{7}{4} \times \frac{9}{5} \times \frac{15}{8}$

252)  $\frac{10}{7} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{3}$

254)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{13}{10}$

256)  $\frac{16}{9} \times \frac{2}{3} \times \frac{3}{2}$

258)  $\frac{1}{5} \times \frac{11}{7} \times \frac{2}{5}$

260)  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{9} \times \frac{3}{4}$

262)  $2 \times \frac{1}{4} \times \frac{17}{10}$

264)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$

266)  $\frac{4}{9} \times \frac{3}{5} \times \frac{2}{3}$

268)  $\frac{4}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{7}{6}$

270)  $\frac{3}{2} \times \frac{2}{9} \times \frac{13}{9}$

272)  $2 \times \frac{19}{10} \times \frac{17}{9}$

274)  $\frac{3}{4} \times \frac{1}{3} \times \frac{5}{8}$

276)  $\frac{1}{7} \times \frac{6}{5} \times \frac{9}{5}$

278)  $7 \times \frac{9}{10} \times \frac{3}{4}$

280)  $2 \times \frac{1}{3} \times \frac{5}{3}$

282)  $\frac{7}{5} \times \frac{7}{4} \times \frac{4}{3}$

284)  $\frac{13}{10} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$

286)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3}$

288)  $\frac{16}{9} \times \frac{3}{4} \times \frac{15}{8}$

290)  $\frac{4}{5} \times \frac{7}{10} \times \frac{3}{2}$

291)  $\frac{4}{3} \times \frac{13}{8} \times \frac{1}{2}$

293)  $\frac{7}{4} \times \frac{7}{5} \times \frac{1}{2}$

295)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{5} \times \frac{6}{5}$

297)  $\frac{1}{7} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{3}$

299)  $\frac{8}{5} \times \frac{3}{7} \times \frac{1}{3}$

301)  $\frac{4}{9} \times \frac{9}{7} \times \frac{10}{11}$

303)  $\frac{14}{11} \times \frac{7}{4} \times \frac{10}{9}$

305)  $\frac{9}{8} \times \frac{1}{8} \times \frac{8}{5}$

307)  $\frac{3}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{3}$

309)  $4 \times \frac{4}{3} \times \frac{19}{14}$

311)  $\frac{4}{3} \times \frac{1}{6} \times \frac{2}{9}$

313)  $2 \times \frac{8}{5} \times \frac{1}{2}$

315)  $\frac{3}{5} \times \frac{16}{13} \times \frac{6}{7}$

317)  $\frac{11}{10} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{4}$

319)  $2 \times \frac{1}{5} \times \frac{2}{7}$

321)  $\frac{5}{7} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{5}$

323)  $2 \times \frac{7}{4} \times \frac{11}{13}$

325)  $6 \times \frac{5}{3} \times \frac{9}{5}$

327)  $2 \times \frac{9}{10} \times \frac{7}{13}$

329)  $\frac{9}{7} \times \frac{21}{13} \times \frac{19}{10}$

331)  $\frac{1}{7} \times \frac{20}{11} \times \frac{5}{3}$

292)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{13}{7}$

294)  $\frac{1}{5} \times \frac{7}{4} \times \frac{7}{5}$

296)  $\frac{7}{4} \times \frac{2}{3} \times \frac{6}{7}$

298)  $\frac{7}{6} \times \frac{10}{7} \times \frac{7}{5}$

300)  $5 \times \frac{4}{3} \times \frac{16}{9}$

302)  $\frac{5}{8} \times \frac{2}{7} \times \frac{7}{4}$

304)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{12}$

306)  $\frac{5}{3} \times \frac{13}{11} \times \frac{4}{3}$

308)  $11 \times \frac{21}{13} \times \frac{5}{4}$

310)  $\frac{5}{6} \times \frac{2}{13} \times \frac{1}{8}$

312)  $\frac{10}{13} \times \frac{3}{5} \times \frac{6}{7}$

314)  $\frac{6}{13} \times \frac{7}{4} \times \frac{5}{3}$

316)  $\frac{1}{4} \times \frac{2}{11} \times \frac{4}{3}$

318)  $\frac{13}{7} \times \frac{13}{9} \times \frac{3}{2}$

320)  $\frac{1}{5} \times \frac{8}{5} \times \frac{1}{2}$

322)  $2 \times 2 \times \frac{9}{5}$

324)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{25}{14}$

326)  $2 \times \frac{7}{4} \times \frac{4}{3}$

328)  $\frac{13}{12} \times \frac{3}{2} \times \frac{10}{11}$

330)  $\frac{13}{9} \times \frac{8}{5} \times \frac{7}{4}$

332)  $\frac{5}{4} \times \frac{7}{8} \times \frac{5}{4}$



333)  $3 \times \frac{2}{7} \times \frac{5}{4}$

334)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{7} \times \frac{13}{12}$

335)  $\frac{3}{14} \times \frac{4}{5} \times \frac{9}{13}$

336)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{5} \times \frac{3}{2}$

337)  $\frac{3}{7} \times \frac{1}{2} \times \frac{9}{5}$

338)  $2 \times \frac{13}{7} \times \frac{11}{9}$

339)  $\frac{7}{6} \times \frac{20}{13} \times \frac{17}{11}$

340)  $2 \times 11 \times \frac{9}{8}$

341)  $5 \times \frac{16}{13} \times \frac{1}{3}$

342)  $\frac{21}{11} \times \frac{3}{7} \times \frac{1}{2}$

343)  $\frac{17}{9} \times \frac{2}{3} \times \frac{4}{7}$

344)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{8}{5}$

345)  $14 \times 2 \times \frac{1}{2}$

346)  $\frac{15}{8} \times \frac{3}{10} \times \frac{1}{4}$

347)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{7}{4}$

348)  $\frac{4}{3} \times \frac{11}{6} \times \frac{1}{2}$

349)  $2 \times \frac{10}{13} \times \frac{2}{5}$

350)  $\frac{2}{3} \times \frac{18}{11} \times \frac{4}{7}$

351)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{14} \times \frac{1}{2}$

352)  $\frac{7}{13} \times \frac{10}{7} \times \frac{1}{13}$

353)  $\frac{7}{11} \times \frac{5}{12} \times \frac{1}{11}$

354)  $2 \times \frac{1}{10} \times \frac{4}{3}$

355)  $\frac{3}{13} \times \frac{3}{2} \times \frac{2}{9}$

356)  $\frac{9}{8} \times \frac{9}{8} \times \frac{5}{4}$

357)  $\frac{1}{5} \times \frac{1}{2} \times \frac{3}{2}$

358)  $\frac{2}{5} \times \frac{5}{4} \times \frac{3}{5}$

359)  $\frac{5}{4} \times \frac{16}{9} \times \frac{4}{3}$

360)  $\frac{5}{4} \times \frac{6}{11} \times \frac{23}{13}$

361)  $\frac{2}{5} \times \frac{6}{7} \times \frac{9}{14}$

362)  $2 \times \frac{11}{7} \times \frac{13}{9}$

363)  $\frac{3}{5} \times \frac{8}{5} \times \frac{13}{9}$

364)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{3} \times \frac{5}{4}$

365)  $4 \times \frac{5}{13} \times \frac{5}{8}$

366)  $\frac{3}{2} \times \frac{2}{7} \times \frac{3}{2}$

367)  $\frac{1}{4} \times \frac{5}{11} \times \frac{9}{13}$

368)  $\frac{19}{10} \times \frac{1}{4} \times \frac{7}{11}$

369)  $\frac{23}{12} \times \frac{17}{11} \times \frac{5}{9}$

370)  $2 \times 4 \times \frac{20}{11}$

371)  $12 \times \frac{5}{3} \times \frac{5}{4}$

372)  $\frac{13}{7} \times \frac{1}{14} \times \frac{2}{3}$

373)  $\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{7}$

374)  $2 \times \frac{10}{9} \times \frac{1}{10}$

375)  $\frac{1}{4} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{11}$

377)  $\frac{5}{4} \times \frac{7}{12} \times \frac{15}{14}$

379)  $\frac{25}{14} \times \frac{3}{2} \times \frac{10}{7}$

381)  $\frac{6}{11} \times \frac{2}{11} \times \frac{25}{13}$

383)  $2 \times \frac{16}{9} \times \frac{4}{3}$

385)  $2 \times \frac{13}{8} \times \frac{1}{3}$

387)  $\frac{2}{3} \times \frac{4}{7} \times \frac{10}{7}$

389)  $2 \times \frac{5}{3} \times \frac{7}{13}$

391)  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} \times \frac{4}{3}$

393)  $\frac{14}{11} \times \frac{11}{7} \times \frac{2}{3}$

395)  $2 \times \frac{9}{5} \times \frac{3}{10}$

397)  $\frac{4}{11} \times \frac{5}{13} \times \frac{1}{3}$

399)  $\frac{3}{5} \times \frac{7}{6} \times \frac{3}{2}$

401)  $7 \times \frac{15}{8} \times \frac{9}{7}$

403)  $4 \times \frac{3}{7} \times \frac{9}{10}$

405)  $\frac{5}{8} \times \frac{13}{9} \times \frac{3}{2}$

407)  $\frac{3}{2} \times \frac{6}{13} \times \frac{11}{18}$

409)  $2 \times \frac{13}{16} \times \frac{26}{15}$

411)  $3 \times \frac{9}{5} \times \frac{35}{18}$

413)  $\frac{7}{17} \times \frac{4}{3} \times \frac{7}{4}$

415)  $2 \times \frac{1}{5} \times \frac{3}{10}$

376)  $\frac{5}{14} \times \frac{3}{2} \times \frac{5}{11}$

378)  $\frac{5}{4} \times \frac{13}{10} \times \frac{5}{3}$

380)  $\frac{5}{12} \times \frac{10}{13} \times \frac{1}{2}$

382)  $\frac{9}{7} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{2}$

384)  $6 \times \frac{18}{11} \times \frac{25}{14}$

386)  $\frac{7}{8} \times \frac{1}{2} \times \frac{19}{10}$

388)  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{3} \times \frac{6}{7}$

390)  $2 \times \frac{3}{5} \times \frac{9}{13}$

392)  $2 \times \frac{17}{9} \times \frac{5}{11}$

394)  $2 \times 2 \times \frac{18}{13}$

396)  $\frac{1}{8} \times \frac{3}{8} \times \frac{5}{3}$

398)  $\frac{16}{11} \times \frac{1}{3} \times \frac{3}{8}$

400)  $\frac{1}{8} \times \frac{3}{11} \times \frac{10}{9}$

402)  $19 \times \frac{9}{8} \times \frac{5}{16}$

404)  $\frac{3}{2} \times \frac{2}{3} \times \frac{19}{14}$

406)  $2 \times \frac{9}{16} \times \frac{33}{19}$

408)  $\frac{2}{3} \times \frac{7}{4} \times \frac{1}{2}$

410)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{13}{14}$

412)  $\frac{17}{11} \times \frac{2}{13} \times \frac{8}{5}$

414)  $\frac{11}{7} \times \frac{2}{3} \times \frac{11}{8}$

416)  $\frac{3}{5} \times \frac{4}{13} \times \frac{17}{19}$

417)  $\frac{28}{15} \times \frac{3}{2} \times \frac{21}{17}$

419)  $\frac{4}{5} \times \frac{1}{12} \times \frac{4}{5}$

421)  $\frac{13}{20} \times \frac{7}{4} \times \frac{5}{11}$

423)  $\frac{5}{16} \times \frac{5}{7} \times \frac{1}{8}$

425)  $7 \times \frac{9}{10} \times \frac{6}{19}$

427)  $\frac{5}{4} \times \frac{2}{3} \times \frac{7}{6}$

429)  $9 \times \frac{2}{5} \times \frac{15}{14}$

431)  $8 \times \frac{25}{13} \times \frac{1}{8}$

433)  $16 \times 14 \times \frac{24}{19}$

435)  $\frac{11}{14} \times \frac{7}{6} \times \frac{7}{5}$

437)  $\frac{1}{13} \times \frac{4}{9} \times \frac{7}{6}$

439)  $2 \times 20 \times \frac{1}{2}$

441)  $2 \times \frac{5}{8} \times \frac{9}{11}$

443)  $\frac{8}{7} \times \frac{1}{2} \times \frac{8}{9}$

445)  $\frac{29}{17} \times \frac{3}{5} \times \frac{7}{4}$

447)  $\frac{1}{12} \times \frac{1}{7} \times \frac{2}{3}$

449)  $\frac{1}{2} \times \frac{13}{7} \times \frac{19}{11}$

451)  $\frac{2}{17} \times \frac{3}{2} \times \frac{2}{3}$

453)  $\frac{1}{3} \times \frac{3}{4} \times \frac{10}{9}$

455)  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{2}$

457)  $2 \times \frac{29}{15} \times \frac{3}{2}$

418)  $\frac{5}{4} \times \frac{22}{15} \times \frac{5}{8}$

420)  $\frac{2}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{11}{13}$

422)  $\frac{9}{14} \times \frac{8}{5} \times \frac{6}{5}$

424)  $\frac{4}{3} \times \frac{4}{5} \times \frac{3}{4}$

426)  $\frac{5}{3} \times \frac{23}{14} \times \frac{2}{5}$

428)  $\frac{28}{19} \times \frac{5}{12} \times \frac{16}{15}$

430)  $\frac{5}{7} \times \frac{22}{19} \times \frac{10}{11}$

432)  $5 \times \frac{4}{5} \times \frac{8}{5}$

434)  $\frac{17}{19} \times \frac{6}{11} \times \frac{1}{2}$

436)  $\frac{1}{9} \times \frac{16}{11} \times \frac{1}{2}$

438)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{10}{13}$

440)  $\frac{4}{5} \times \frac{1}{2} \times \frac{22}{13}$

442)  $2 \times 2 \times \frac{3}{5}$

444)  $\frac{4}{3} \times \frac{9}{8} \times \frac{11}{7}$

446)  $2 \times \frac{1}{4} \times \frac{11}{6}$

448)  $12 \times \frac{25}{13} \times \frac{15}{8}$

450)  $7 \times \frac{1}{8} \times \frac{5}{3}$

452)  $\frac{12}{11} \times \frac{6}{7} \times \frac{2}{7}$

454)  $18 \times \frac{4}{7} \times \frac{1}{5}$

456)  $2 \times \frac{5}{4} \times \frac{9}{11}$

458)  $\frac{27}{16} \times \frac{3}{2} \times \frac{17}{10}$

459)  $\frac{17}{11} \times \frac{5}{3} \times \frac{37}{19}$

461)  $6 \times \frac{11}{6} \times \frac{4}{3}$

463)  $\frac{1}{7} \times \frac{11}{20} \times \frac{7}{9}$

465)  $\frac{4}{5} \times \frac{5}{3} \times \frac{4}{3}$

467)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{2}$

469)  $14 \times \frac{7}{15} \times \frac{23}{20}$

471)  $17 \times \frac{1}{10} \times \frac{31}{16}$

473)  $\frac{34}{19} \times \frac{25}{17} \times \frac{9}{5}$

475)  $\frac{1}{5} \times \frac{24}{19} \times \frac{4}{3}$

477)  $18 \times \frac{4}{3} \times \frac{29}{18}$

479)  $\frac{7}{18} \times \frac{27}{16} \times \frac{17}{16}$

481)  $2 \times \frac{5}{13} \times \frac{25}{14}$

483)  $2 \times \frac{5}{3} \times \frac{31}{16}$

485)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{11}$

487)  $18 \times \frac{2}{3} \times \frac{10}{13}$

489)  $\frac{10}{7} \times \frac{29}{18} \times \frac{1}{2}$

491)  $2 \times \frac{1}{18} \times \frac{6}{7}$

493)  $13 \times \frac{1}{9} \times \frac{7}{10}$

495)  $2 \times \frac{3}{7} \times \frac{28}{15}$

497)  $\frac{2}{3} \times \frac{26}{17} \times \frac{1}{9}$

499)  $\frac{5}{6} \times \frac{16}{17} \times \frac{17}{14}$

460)  $\frac{3}{5} \times \frac{5}{4} \times \frac{3}{17}$

462)  $12 \times 2 \times \frac{7}{8}$

464)  $\frac{3}{4} \times \frac{8}{5} \times \frac{9}{5}$

466)  $2 \times \frac{1}{3} \times \frac{7}{4}$

468)  $12 \times \frac{7}{19} \times \frac{13}{9}$

470)  $\frac{13}{14} \times \frac{5}{3} \times \frac{1}{18}$

472)  $2 \times \frac{5}{4} \times \frac{1}{3}$

474)  $\frac{24}{13} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{3}$

476)  $\frac{8}{15} \times \frac{12}{19} \times \frac{1}{2}$

478)  $\frac{16}{9} \times \frac{15}{17} \times \frac{1}{10}$

480)  $\frac{4}{5} \times \frac{12}{19} \times \frac{9}{17}$

482)  $\frac{15}{14} \times \frac{13}{19} \times \frac{18}{13}$

484)  $10 \times \frac{16}{9} \times \frac{4}{5}$

486)  $\frac{7}{4} \times \frac{7}{6} \times \frac{1}{3}$

488)  $15 \times \frac{5}{8} \times \frac{11}{15}$

490)  $2 \times 2 \times \frac{32}{17}$

492)  $4 \times \frac{11}{12} \times \frac{11}{9}$

494)  $\frac{31}{17} \times \frac{8}{15} \times \frac{20}{13}$

496)  $\frac{4}{17} \times \frac{6}{5} \times \frac{23}{17}$

498)  $\frac{12}{11} \times \frac{1}{4} \times \frac{9}{16}$

500)  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{13} \times \frac{1}{10}$

501)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{6}{7} \times \frac{20}{11}$

503)  $4 \times \frac{14}{11} \times \frac{1}{3} \times \frac{9}{10}$

505)  $3 \times \frac{1}{2} \times \frac{3}{8} \times \frac{2}{3}$

507)  $2 \times \frac{17}{9} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{6}$

509)  $\frac{19}{12} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{9} \times \frac{2}{3}$

511)  $\frac{2}{3} \times \frac{16}{11} \times \frac{2}{5} \times \frac{2}{5}$

513)  $2 \times 2 \times \frac{12}{11} \times \frac{2}{9}$

515)  $\frac{6}{5} \times \frac{3}{5} \times \frac{1}{3} \times \frac{11}{10}$

517)  $11 \times \frac{13}{9} \times \frac{10}{9} \times \frac{3}{2}$

519)  $2 \times \frac{3}{5} \times \frac{5}{6} \times \frac{2}{11}$

521)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{5} \times \frac{4}{3} \times \frac{21}{11}$

523)  $4 \times 12 \times \frac{4}{3} \times \frac{7}{5}$

525)  $\frac{7}{11} \times \frac{5}{4} \times \frac{2}{5} \times \frac{20}{11}$

527)  $\frac{8}{5} \times \frac{7}{4} \times \frac{9}{7} \times \frac{1}{2}$

529)  $\frac{7}{4} \times \frac{13}{11} \times \frac{5}{3} \times \frac{17}{10}$

531)  $\frac{7}{6} \times \frac{4}{7} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{5}$

533)  $9 \times 7 \times \frac{4}{11} \times \frac{14}{9}$

535)  $2 \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{7} \times \frac{13}{8}$

537)  $12 \times \frac{5}{9} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{5}$

539)  $9 \times \frac{1}{2} \times \frac{5}{7} \times \frac{4}{3}$

541)  $\frac{1}{3} \times \frac{8}{5} \times \frac{5}{8} \times \frac{23}{12}$

502)  $2 \times \frac{3}{4} \times \frac{11}{6} \times \frac{2}{3}$

504)  $\frac{9}{5} \times \frac{4}{7} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{5}$

506)  $\frac{11}{10} \times \frac{1}{2} \times \frac{16}{11} \times \frac{5}{8}$

508)  $7 \times \frac{2}{3} \times \frac{11}{10} \times \frac{6}{5}$

510)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{7} \times \frac{5}{4}$

512)  $\frac{1}{2} \times \frac{3}{8} \times \frac{3}{4} \times \frac{19}{10}$

514)  $\frac{1}{2} \times \frac{7}{10} \times \frac{2}{11} \times \frac{1}{2}$

516)  $9 \times \frac{5}{4} \times \frac{12}{7} \times \frac{1}{2}$

518)  $\frac{1}{7} \times \frac{15}{11} \times \frac{3}{7} \times \frac{5}{9}$

520)  $2 \times \frac{5}{11} \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{10}$

522)  $4 \times 2 \times \frac{5}{4} \times \frac{3}{4}$

524)  $\frac{11}{6} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3} \times \frac{3}{5}$

526)  $\frac{4}{3} \times \frac{14}{11} \times \frac{10}{9} \times \frac{1}{8}$

528)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{6} \times \frac{5}{3}$

530)  $\frac{15}{8} \times \frac{1}{2} \times \frac{20}{11} \times \frac{21}{11}$

532)  $3 \times 6 \times \frac{10}{9} \times \frac{3}{10}$

534)  $12 \times 2 \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{3}$

536)  $\frac{4}{5} \times \frac{12}{11} \times \frac{6}{5} \times \frac{5}{9}$

538)  $\frac{8}{7} \times \frac{1}{7} \times \frac{5}{3} \times \frac{1}{2}$

540)  $3 \times \frac{9}{10} \times \frac{1}{8} \times \frac{8}{5}$

542)  $2 \times \frac{1}{4} \times \frac{13}{7} \times \frac{1}{2}$

543)  $\frac{5}{4} \times \frac{12}{7} \times \frac{7}{4} \times \frac{4}{3}$

544)  $\frac{13}{7} \times \frac{16}{11} \times \frac{5}{12} \times \frac{13}{12}$

545)  $10 \times 2 \times 6 \times \frac{7}{4}$

546)  $5 \times \frac{3}{2} \times \frac{23}{12} \times \frac{3}{11}$

547)  $2 \times \frac{1}{5} \times \frac{7}{5} \times \frac{16}{9}$

548)  $\frac{11}{8} \times \frac{10}{11} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{3}$

549)  $\frac{1}{2} \times \frac{5}{6} \times \frac{17}{10} \times \frac{6}{5}$

550)  $\frac{1}{3} \times \frac{2}{3} \times \frac{4}{3} \times \frac{12}{11}$

551)  $\frac{5}{9} \times \frac{9}{8} \times \frac{6}{5} \times \frac{5}{6}$

552)  $\frac{19}{12} \times \frac{6}{5} \times \frac{3}{4} \times \frac{6}{7}$

553)  $12 \times \frac{20}{11} \times \frac{5}{3} \times \frac{9}{5}$

554)  $2 \times \frac{5}{4} \times \frac{10}{11} \times \frac{5}{3}$

555)  $\frac{3}{2} \times \frac{11}{6} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{2}$

556)  $\frac{8}{7} \times \frac{1}{3} \times \frac{9}{5} \times \frac{9}{5}$

557)  $2 \times \frac{11}{8} \times \frac{4}{3} \times \frac{2}{3}$

558)  $\frac{4}{3} \times \frac{19}{11} \times \frac{7}{9} \times \frac{2}{5}$

559)  $2 \times \frac{5}{3} \times \frac{9}{5} \times \frac{2}{3}$

560)  $\frac{2}{3} \times \frac{11}{6} \times \frac{8}{5} \times \frac{23}{12}$

561)  $2 \times \frac{4}{5} \times \frac{4}{5} \times \frac{11}{7}$

562)  $9 \times 11 \times \frac{13}{7} \times \frac{1}{8}$

563)  $3 \times \frac{5}{8} \times \frac{1}{4} \times \frac{7}{6}$

564)  $7 \times 4 \times \frac{7}{4} \times \frac{7}{8}$

565)  $\frac{1}{10} \times \frac{3}{4} \times \frac{9}{5} \times \frac{1}{3}$

566)  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{5} \times \frac{10}{7} \times \frac{9}{5}$

567)  $\frac{8}{5} \times \frac{1}{2} \times \frac{5}{6} \times \frac{13}{11}$

568)  $\frac{7}{6} \times \frac{15}{8} \times \frac{7}{6} \times \frac{4}{3}$

569)  $5 \times \frac{1}{5} \times \frac{7}{4} \times \frac{11}{6}$

570)  $\frac{10}{7} \times \frac{2}{7} \times \frac{3}{4} \times \frac{1}{3}$

571)  $2 \times 11 \times \frac{20}{11} \times \frac{3}{7}$

572)  $2 \times 2 \times \frac{13}{7} \times \frac{3}{10}$

573)  $2 \times 2 \times \frac{3}{5} \times \frac{8}{7}$

574)  $\frac{7}{4} \times \frac{1}{6} \times \frac{11}{8} \times \frac{1}{3}$

575)  $\frac{1}{7} \times \frac{7}{10} \times \frac{7}{6} \times \frac{4}{3}$

576)  $\frac{5}{3} \times \frac{13}{7} \times \frac{9}{5} \times \frac{13}{11}$

577)  $2 \times 2 \times \frac{13}{11} \times \frac{4}{3}$

578)  $8 \times \frac{5}{4} \times \frac{5}{12} \times \frac{1}{3}$

579)  $2 \times 2 \times \frac{5}{8} \times \frac{5}{7}$

580)  $2 \times 2 \times 2 \times \frac{6}{5}$

581)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{8}{9} \times \frac{1}{2}$

582)  $2 \times 2 \times \frac{5}{7} \times \frac{16}{9}$

583)  $2 \times \frac{4}{3} \times \frac{7}{4} \times \frac{2}{3}$

584)  $2 \times \frac{7}{5} \times \frac{7}{8} \times \frac{2}{3}$

585)  $2 \times 8 \times 8 \times \frac{7}{6}$

586)  $2 \times \frac{3}{7} \times \frac{8}{5} \times \frac{3}{2}$

587)  $10 \times \frac{5}{3} \times \frac{3}{8} \times \frac{10}{7}$

588)  $\frac{3}{2} \times \frac{11}{6} \times \frac{13}{12} \times \frac{11}{12}$

589)  $2 \times \frac{13}{10} \times \frac{15}{11} \times \frac{4}{9}$

590)  $\frac{12}{11} \times \frac{1}{4} \times \frac{7}{4} \times \frac{3}{4}$

591)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{2} \times \frac{7}{6} \times \frac{2}{3}$

592)  $12 \times \frac{4}{5} \times \frac{6}{5} \times \frac{17}{12}$

593)  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{5} \times \frac{16}{9}$

594)  $\frac{8}{7} \times \frac{5}{3} \times \frac{4}{3} \times \frac{6}{5}$

595)  $\frac{9}{5} \times \frac{14}{11} \times \frac{1}{10} \times \frac{14}{11}$

596)  $\frac{10}{9} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{6} \times \frac{6}{5}$

597)  $2 \times \frac{19}{12} \times \frac{15}{8} \times \frac{17}{9}$

598)  $\frac{3}{5} \times \frac{1}{3} \times \frac{13}{7} \times \frac{5}{4}$

599)  $\frac{1}{2} \times \frac{7}{9} \times \frac{2}{5} \times \frac{2}{3}$

600)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{2}{5} \times \frac{9}{7}$

601)  $7 \times \frac{7}{4} \times \frac{12}{19} \times \frac{34}{19}$

602)  $20 \times \frac{8}{9} \times \frac{11}{10} \times \frac{9}{8}$

603)  $2 \times \frac{4}{5} \times \frac{9}{11} \times \frac{5}{4}$

604)  $2 \times \frac{7}{4} \times \frac{14}{9} \times \frac{5}{9}$

605)  $\frac{6}{5} \times \frac{5}{3} \times \frac{7}{4} \times \frac{25}{13}$

606)  $\frac{9}{5} \times \frac{2}{7} \times \frac{29}{17} \times \frac{1}{2}$

607)  $\frac{8}{9} \times \frac{11}{10} \times \frac{5}{6} \times \frac{1}{17}$

608)  $8 \times \frac{17}{14} \times \frac{3}{20} \times \frac{3}{10}$

609)  $4 \times \frac{9}{5} \times \frac{7}{5} \times \frac{19}{15}$

610)  $12 \times \frac{5}{3} \times \frac{26}{17} \times \frac{3}{2}$

611)  $2 \times \frac{13}{10} \times \frac{21}{13} \times \frac{17}{15}$

612)  $\frac{5}{18} \times \frac{14}{9} \times \frac{9}{11} \times \frac{1}{4}$

613)  $\frac{11}{7} \times \frac{1}{4} \times \frac{5}{4} \times \frac{1}{12}$

614)  $\frac{5}{19} \times \frac{6}{7} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{8}$

615)  $13 \times \frac{4}{9} \times \frac{13}{7} \times \frac{13}{16}$

616)  $11 \times \frac{10}{9} \times \frac{1}{2} \times \frac{19}{10}$

617)  $8 \times \frac{14}{17} \times \frac{4}{9} \times \frac{2}{3}$

618)  $\frac{32}{19} \times \frac{7}{6} \times \frac{10}{7} \times \frac{17}{14}$

619)  $\frac{3}{2} \times \frac{5}{4} \times \frac{1}{4} \times \frac{3}{5}$

620)  $\frac{19}{13} \times \frac{1}{4} \times \frac{7}{12} \times \frac{25}{18}$

621)  $\frac{1}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{11}{10} \times \frac{10}{7}$

622)  $\frac{5}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{9} \times \frac{16}{11}$

623)  $2 \times \frac{15}{8} \times \frac{19}{11} \times \frac{5}{3}$

624)  $2 \times 4 \times \frac{29}{17} \times \frac{4}{15}$

625)  $2 \times 2 \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{2}$

626)  $\frac{10}{7} \times \frac{1}{4} \times \frac{15}{11} \times \frac{13}{9}$

627)  $\frac{19}{18} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{6} \times \frac{24}{19}$

629)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{24}{13} \times \frac{28}{17}$

631)  $13 \times \frac{4}{9} \times \frac{11}{10} \times \frac{23}{13}$

633)  $16 \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{2}{3}$

635)  $\frac{3}{2} \times \frac{9}{19} \times \frac{1}{4} \times \frac{9}{7}$

637)  $\frac{32}{17} \times \frac{8}{5} \times \frac{2}{3} \times \frac{16}{11}$

639)  $2 \times \frac{2}{11} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3}$

641)  $2 \times \frac{26}{19} \times \frac{7}{11} \times \frac{8}{5}$

643)  $\frac{7}{10} \times \frac{1}{4} \times \frac{36}{19} \times \frac{4}{19}$

645)  $20 \times 14 \times \frac{7}{4} \times \frac{13}{8}$

647)  $2 \times \frac{13}{15} \times \frac{13}{9} \times \frac{7}{5}$

649)  $\frac{2}{5} \times \frac{19}{20} \times \frac{11}{17} \times \frac{11}{7}$

651)  $\frac{8}{5} \times \frac{13}{9} \times \frac{11}{16} \times \frac{23}{12}$

653)  $\frac{7}{5} \times \frac{39}{20} \times \frac{5}{3} \times \frac{31}{20}$

655)  $\frac{10}{7} \times \frac{16}{17} \times \frac{3}{5} \times \frac{1}{5}$

657)  $\frac{1}{2} \times \frac{23}{20} \times \frac{23}{19} \times \frac{1}{3}$

659)  $\frac{7}{13} \times \frac{23}{17} \times \frac{29}{17} \times \frac{5}{3}$

661)  $\frac{1}{18} \times \frac{1}{5} \times \frac{26}{19} \times \frac{3}{2}$

663)  $\frac{3}{2} \times \frac{5}{17} \times \frac{1}{3} \times \frac{15}{16}$

665)  $\frac{16}{17} \times \frac{11}{7} \times \frac{5}{4} \times \frac{7}{4}$

667)  $2 \times \frac{9}{7} \times \frac{3}{7} \times \frac{9}{5}$

628)  $14 \times \frac{3}{4} \times \frac{4}{3} \times \frac{1}{6}$

630)  $10 \times \frac{3}{2} \times \frac{29}{20} \times \frac{9}{5}$

632)  $\frac{3}{4} \times \frac{4}{3} \times \frac{14}{9} \times \frac{3}{5}$

634)  $\frac{9}{8} \times \frac{8}{5} \times \frac{12}{7} \times \frac{5}{3}$

636)  $\frac{9}{16} \times \frac{35}{19} \times \frac{1}{4} \times \frac{10}{7}$

638)  $5 \times \frac{5}{3} \times \frac{13}{7} \times \frac{7}{5}$

640)  $5 \times \frac{1}{2} \times \frac{2}{5} \times \frac{14}{9}$

642)  $\frac{4}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{4} \times \frac{16}{13}$

644)  $\frac{7}{11} \times \frac{3}{2} \times \frac{5}{3} \times \frac{3}{2}$

646)  $\frac{7}{5} \times \frac{5}{9} \times \frac{7}{4} \times \frac{14}{13}$

648)  $8 \times \frac{3}{14} \times \frac{3}{5} \times \frac{4}{5}$

650)  $8 \times \frac{4}{9} \times \frac{11}{15} \times \frac{1}{7}$

652)  $\frac{2}{3} \times \frac{23}{15} \times \frac{5}{4} \times \frac{11}{16}$

654)  $17 \times \frac{5}{8} \times \frac{13}{15} \times \frac{1}{4}$

656)  $15 \times 2 \times \frac{5}{4} \times \frac{32}{17}$

658)  $\frac{11}{19} \times \frac{26}{19} \times \frac{7}{18} \times \frac{1}{2}$

660)  $\frac{3}{4} \times \frac{1}{14} \times \frac{11}{15} \times \frac{7}{8}$

662)  $2 \times \frac{26}{19} \times \frac{3}{2} \times \frac{17}{10}$

664)  $2 \times \frac{13}{9} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{3}$

666)  $2 \times \frac{14}{13} \times \frac{31}{16} \times \frac{1}{2}$

668)  $13 \times \frac{17}{9} \times \frac{14}{11} \times \frac{8}{5}$



669)  $\frac{1}{3} \times \frac{3}{16} \times \frac{14}{17} \times \frac{7}{6}$

670)  $\frac{5}{6} \times \frac{3}{11} \times \frac{9}{7} \times \frac{2}{5}$

671)  $\frac{31}{17} \times \frac{13}{7} \times \frac{3}{16} \times \frac{4}{3}$

672)  $\frac{4}{3} \times \frac{7}{16} \times \frac{20}{13} \times \frac{6}{5}$

673)  $2 \times \frac{22}{13} \times \frac{3}{2} \times \frac{10}{19}$

674)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{14}{15} \times \frac{1}{2}$

675)  $2 \times 4 \times \frac{16}{13} \times \frac{5}{3}$

676)  $9 \times \frac{13}{11} \times \frac{24}{19} \times \frac{3}{2}$

677)  $2 \times \frac{13}{11} \times \frac{1}{4} \times \frac{5}{4}$

678)  $18 \times 6 \times 4 \times \frac{1}{17}$

679)  $\frac{5}{6} \times \frac{18}{13} \times \frac{31}{16} \times \frac{6}{5}$

680)  $\frac{1}{8} \times \frac{17}{10} \times \frac{1}{15} \times \frac{4}{9}$

681)  $\frac{1}{2} \times \frac{8}{5} \times \frac{3}{7} \times \frac{18}{13}$

682)  $\frac{7}{5} \times \frac{1}{4} \times \frac{11}{6} \times \frac{16}{17}$

683)  $\frac{33}{17} \times \frac{17}{10} \times \frac{10}{11} \times \frac{4}{3}$

684)  $\frac{2}{11} \times \frac{3}{8} \times \frac{1}{19} \times \frac{1}{2}$

685)  $15 \times \frac{5}{6} \times \frac{1}{5} \times \frac{4}{3}$

686)  $19 \times \frac{9}{10} \times \frac{12}{7} \times \frac{18}{19}$

687)  $\frac{2}{7} \times \frac{6}{5} \times \frac{7}{8} \times \frac{5}{13}$

688)  $\frac{14}{15} \times \frac{11}{12} \times \frac{32}{17} \times \frac{5}{4}$

689)  $\frac{13}{8} \times \frac{8}{9} \times \frac{27}{16} \times \frac{9}{8}$

690)  $\frac{7}{11} \times \frac{4}{7} \times \frac{3}{14} \times \frac{13}{12}$

691)  $\frac{9}{5} \times \frac{7}{12} \times \frac{4}{13} \times \frac{1}{16}$

692)  $\frac{7}{6} \times \frac{8}{9} \times \frac{1}{6} \times \frac{29}{20}$

693)  $\frac{19}{20} \times \frac{3}{7} \times \frac{13}{10} \times \frac{1}{6}$

694)  $11 \times \frac{19}{14} \times \frac{21}{11} \times \frac{5}{9}$

695)  $16 \times \frac{11}{16} \times \frac{16}{9} \times \frac{23}{18}$

696)  $9 \times \frac{8}{5} \times \frac{1}{6} \times \frac{10}{19}$

697)  $\frac{3}{2} \times \frac{11}{7} \times \frac{3}{2} \times \frac{7}{4}$

698)  $\frac{4}{3} \times \frac{2}{3} \times \frac{23}{16} \times \frac{11}{7}$

699)  $\frac{28}{19} \times \frac{3}{2} \times \frac{29}{15} \times \frac{19}{11}$

700)  $\frac{12}{7} \times \frac{3}{4} \times \frac{4}{3} \times \frac{2}{3}$

701)  $\frac{16}{9} \times \frac{21}{11} \times \frac{24}{35} \times \frac{5}{4}$

702)  $26 \times 2 \times \frac{25}{18} \times \frac{17}{29}$

703)  $\frac{17}{14} \times \frac{11}{8} \times \frac{27}{16} \times \frac{5}{8}$

704)  $\frac{5}{22} \times \frac{15}{23} \times \frac{3}{25} \times \frac{7}{19}$

705)  $\frac{7}{5} \times \frac{6}{7} \times \frac{32}{19} \times \frac{49}{29}$

706)  $34 \times \frac{5}{13} \times \frac{7}{17} \times \frac{6}{5}$

707)  $10 \times \frac{14}{13} \times \frac{37}{35} \times \frac{4}{13}$

708)  $\frac{1}{13} \times \frac{4}{13} \times \frac{13}{7} \times \frac{22}{27}$

709)  $\frac{43}{35} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{22} \times \frac{11}{7}$

710)  $\frac{4}{9} \times \frac{44}{25} \times \frac{13}{14} \times \frac{2}{3}$

711)  $\frac{44}{31} \times \frac{9}{13} \times \frac{51}{32} \times \frac{4}{5}$

713)  $\frac{31}{18} \times \frac{43}{24} \times \frac{9}{22} \times \frac{24}{13}$

715)  $2 \times \frac{1}{7} \times \frac{1}{15} \times \frac{17}{12}$

717)  $\frac{18}{13} \times \frac{2}{3} \times \frac{39}{28} \times \frac{9}{5}$

719)  $\frac{15}{22} \times \frac{19}{27} \times \frac{7}{6} \times \frac{21}{11}$

721)  $\frac{2}{9} \times \frac{3}{5} \times \frac{9}{11} \times \frac{13}{10}$

723)  $\frac{10}{13} \times \frac{7}{4} \times \frac{1}{15} \times \frac{7}{15}$

725)  $\frac{29}{35} \times \frac{36}{29} \times \frac{4}{9} \times \frac{10}{7}$

727)  $2 \times \frac{19}{13} \times \frac{19}{16} \times \frac{2}{29}$

729)  $\frac{1}{34} \times \frac{23}{27} \times \frac{47}{30} \times \frac{38}{27}$

731)  $\frac{13}{11} \times \frac{9}{5} \times \frac{17}{12} \times \frac{21}{25}$

733)  $17 \times 16 \times \frac{1}{13} \times \frac{17}{9}$

735)  $\frac{10}{31} \times \frac{1}{6} \times \frac{1}{5} \times \frac{29}{35}$

737)  $\frac{5}{6} \times \frac{13}{8} \times \frac{5}{29} \times \frac{59}{34}$

739)  $34 \times 23 \times \frac{1}{2} \times \frac{18}{19}$

741)  $18 \times 2 \times \frac{12}{19} \times \frac{1}{5}$

743)  $\frac{18}{13} \times \frac{49}{31} \times \frac{1}{2} \times \frac{11}{6}$

745)  $\frac{4}{9} \times \frac{29}{31} \times \frac{42}{29} \times \frac{11}{6}$

747)  $\frac{10}{13} \times \frac{12}{11} \times \frac{33}{23} \times \frac{23}{17}$

749)  $\frac{11}{7} \times \frac{38}{21} \times \frac{3}{16} \times \frac{1}{27}$

751)  $\frac{19}{13} \times \frac{2}{33} \times \frac{14}{13} \times \frac{1}{5}$

712)  $\frac{13}{7} \times \frac{5}{4} \times \frac{24}{25} \times \frac{8}{5}$

714)  $19 \times \frac{31}{30} \times \frac{4}{3} \times \frac{4}{3}$

716)  $\frac{1}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3} \times \frac{1}{2}$

718)  $\frac{11}{18} \times \frac{16}{15} \times \frac{10}{9} \times \frac{31}{17}$

720)  $\frac{2}{5} \times \frac{17}{13} \times \frac{44}{25} \times \frac{31}{16}$

722)  $\frac{8}{7} \times \frac{28}{17} \times \frac{7}{9} \times \frac{3}{4}$

724)  $\frac{2}{5} \times \frac{27}{17} \times \frac{5}{12} \times \frac{17}{9}$

726)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{17}{28} \times \frac{26}{17}$

728)  $\frac{3}{2} \times \frac{10}{7} \times \frac{59}{33} \times \frac{4}{5}$

730)  $\frac{3}{5} \times \frac{1}{3} \times \frac{13}{9} \times \frac{23}{15}$

732)  $\frac{8}{9} \times \frac{10}{19} \times \frac{2}{15} \times \frac{1}{3}$

734)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{23}{17} \times \frac{31}{23}$

736)  $\frac{18}{13} \times \frac{22}{29} \times \frac{8}{11} \times \frac{23}{12}$

738)  $2 \times 9 \times \frac{53}{27} \times \frac{23}{15}$

740)  $26 \times \frac{7}{5} \times \frac{5}{4} \times \frac{3}{10}$

742)  $\frac{15}{17} \times \frac{1}{4} \times \frac{3}{4} \times \frac{27}{20}$

744)  $\frac{8}{5} \times \frac{2}{5} \times \frac{37}{32} \times \frac{5}{6}$

746)  $2 \times \frac{17}{9} \times \frac{12}{13} \times \frac{13}{29}$

748)  $\frac{3}{10} \times \frac{7}{8} \times \frac{33}{19} \times \frac{4}{5}$

750)  $2 \times \frac{1}{17} \times \frac{3}{20} \times \frac{2}{9}$

752)  $18 \times \frac{17}{22} \times \frac{2}{33} \times \frac{2}{3}$

753)  $\frac{37}{34} \times \frac{12}{11} \times \frac{19}{29} \times \frac{18}{13}$

754)  $\frac{10}{9} \times \frac{3}{10} \times \frac{22}{17} \times \frac{2}{3}$

755)  $2 \times 2 \times \frac{31}{24} \times \frac{2}{13}$

756)  $2 \times \frac{10}{21} \times \frac{7}{23} \times \frac{28}{19}$

757)  $2 \times \frac{8}{9} \times \frac{19}{35} \times \frac{14}{9}$

758)  $\frac{7}{5} \times \frac{17}{22} \times \frac{1}{11} \times \frac{49}{33}$

759)  $\frac{1}{13} \times \frac{3}{2} \times \frac{31}{16} \times \frac{28}{17}$

760)  $\frac{23}{30} \times \frac{7}{4} \times \frac{41}{33} \times \frac{5}{4}$

761)  $2 \times \frac{13}{17} \times \frac{3}{17} \times \frac{7}{5}$

762)  $\frac{19}{13} \times \frac{24}{13} \times \frac{1}{3} \times \frac{9}{8}$

763)  $\frac{15}{34} \times \frac{26}{25} \times \frac{21}{22} \times \frac{6}{5}$

764)  $2 \times \frac{1}{17} \times \frac{44}{35} \times \frac{37}{35}$

765)  $\frac{3}{5} \times \frac{1}{6} \times \frac{22}{19} \times \frac{16}{9}$

766)  $\frac{14}{11} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{6} \times \frac{10}{11}$

767)  $2 \times \frac{14}{13} \times \frac{21}{23} \times \frac{2}{21}$

768)  $2 \times \frac{3}{26} \times \frac{51}{26} \times \frac{8}{9}$

769)  $17 \times 2 \times \frac{3}{7} \times \frac{2}{11}$

770)  $15 \times \frac{21}{26} \times \frac{16}{11} \times \frac{8}{7}$

771)  $28 \times \frac{11}{6} \times \frac{11}{7} \times \frac{23}{13}$

772)  $\frac{1}{5} \times \frac{38}{29} \times \frac{45}{23} \times \frac{29}{24}$

773)  $\frac{1}{6} \times \frac{12}{13} \times \frac{1}{9} \times \frac{33}{25}$

774)  $\frac{3}{17} \times \frac{5}{4} \times \frac{4}{9} \times \frac{45}{23}$

775)  $\frac{1}{34} \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{2} \times \frac{10}{7}$

776)  $25 \times \frac{5}{13} \times \frac{4}{3} \times \frac{3}{2}$

777)  $\frac{1}{2} \times \frac{17}{16} \times \frac{37}{33} \times \frac{1}{22}$

778)  $\frac{1}{22} \times \frac{3}{16} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{11}$

779)  $18 \times \frac{4}{3} \times \frac{39}{28} \times \frac{19}{24}$

780)  $2 \times \frac{8}{5} \times \frac{52}{27} \times \frac{17}{32}$

781)  $2 \times \frac{19}{15} \times \frac{1}{4} \times \frac{9}{8}$

782)  $\frac{1}{13} \times \frac{5}{3} \times \frac{1}{23} \times \frac{29}{20}$

783)  $\frac{47}{34} \times \frac{25}{13} \times \frac{19}{17} \times \frac{17}{30}$

784)  $33 \times \frac{19}{13} \times \frac{3}{5} \times \frac{1}{11}$

785)  $\frac{15}{17} \times \frac{2}{3} \times \frac{2}{5} \times \frac{3}{2}$

786)  $\frac{3}{2} \times \frac{23}{17} \times \frac{59}{30} \times \frac{5}{16}$

787)  $\frac{31}{22} \times \frac{7}{4} \times \frac{1}{33} \times \frac{9}{28}$

788)  $\frac{3}{4} \times \frac{6}{29} \times \frac{27}{26} \times \frac{1}{4}$

789)  $\frac{10}{9} \times \frac{11}{16} \times \frac{10}{23} \times \frac{35}{27}$

790)  $2 \times 2 \times \frac{14}{13} \times \frac{17}{16}$

791)  $\frac{4}{7} \times \frac{7}{4} \times \frac{13}{10} \times \frac{5}{3}$

792)  $\frac{2}{3} \times \frac{39}{20} \times \frac{17}{13} \times \frac{13}{25}$

793)  $2 \times 2 \times \frac{32}{19} \times \frac{12}{35}$

794)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{3} \times \frac{2}{5} \times \frac{11}{13}$

$$795) 2 \times \frac{1}{17} \times \frac{5}{31} \times \frac{6}{23}$$

$$797) 25 \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{3} \times \frac{2}{7}$$

$$799) 7 \times \frac{11}{9} \times \frac{9}{10} \times \frac{1}{2}$$

$$796) \frac{1}{30} \times \frac{17}{9} \times \frac{7}{34} \times \frac{2}{11}$$

$$798) \frac{37}{34} \times \frac{13}{30} \times \frac{19}{23} \times \frac{46}{33}$$

$$800) 2 \times 27 \times \frac{9}{8} \times \frac{2}{29}$$

## Multiplying positive improper fractions

Find each product.

$$1) \frac{1}{4} \times \frac{3}{8} = \frac{3}{32}$$

$$2) \frac{1}{2} \times \frac{4}{3} = \frac{2}{3}$$

$$3) 2 \times \frac{9}{7} = \frac{18}{7}$$

$$4) \frac{3}{4} \times \frac{8}{5} = \frac{6}{5}$$

$$5) \frac{1}{3} \times \frac{7}{4} = \frac{7}{12}$$

$$6) 4 \times \frac{7}{6} = \frac{14}{3}$$

$$7) \frac{7}{5} \times \frac{9}{7} = \frac{9}{5}$$

$$8) 4 \times \frac{3}{2} = 6$$

$$9) 2 \times \frac{4}{3} = \frac{8}{3}$$

$$10) \frac{7}{4} \times \frac{4}{3} = \frac{7}{3}$$

$$11) 3 \times \frac{5}{4} = \frac{15}{4}$$

$$12) 2 \times \frac{2}{3} = \frac{4}{3}$$

$$13) \frac{2}{3} \times \frac{1}{3} = \frac{2}{9}$$

$$14) 8 \times \frac{7}{5} = \frac{56}{5}$$

$$15) 0 \times \frac{4}{3} = 0$$

$$16) 2 \times \frac{5}{6} = \frac{5}{3}$$

$$17) 2 \times \frac{3}{7} = \frac{6}{7}$$

$$18) \frac{5}{4} \times \frac{5}{8} = \frac{25}{32}$$

$$19) \frac{4}{7} \times \frac{6}{5} = \frac{24}{35}$$

$$20) 2 \times \frac{9}{8} = \frac{9}{4}$$

$$21) \frac{5}{8} \times \frac{3}{5} = \frac{3}{8}$$

$$22) 0 \times \frac{1}{3} = 0$$

$$23) \frac{5}{3} \times \frac{5}{3} = \frac{25}{9}$$

$$24) \frac{3}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{3}{4}$$

$$25) \frac{7}{4} \times \frac{10}{7} = \frac{5}{2}$$

$$26) \frac{7}{4} \times \frac{1}{2} = \frac{7}{8}$$

$$27) \frac{15}{8} \times \frac{7}{6} = \frac{35}{16}$$

$$28) \frac{3}{5} \times \frac{4}{3} = \frac{4}{5}$$

$$29) \frac{5}{3} \times \frac{8}{5} = \frac{8}{3}$$

$$30) \frac{1}{7} \times \frac{3}{2} = \frac{3}{14}$$

$$31) \frac{13}{7} \times \frac{4}{5} = \frac{52}{35}$$

$$32) 2 \times \frac{1}{2} = 1$$

$$33) \frac{8}{5} \times \frac{7}{5} = \frac{56}{25}$$

$$34) 2 \times \frac{1}{4} = \frac{1}{2}$$

$$35) 2 \times \frac{5}{4} = \frac{5}{2}$$

$$36) 7 \times \frac{5}{8} = \frac{35}{8}$$

$$37) \frac{5}{8} \times \frac{1}{7} = \frac{5}{56}$$

$$38) \frac{1}{3} \times \frac{3}{4} = \frac{1}{4}$$

39)  $\frac{1}{6} \times \frac{11}{7} = \frac{11}{42}$

41)  $\frac{9}{5} \times \frac{7}{4} = \frac{63}{20}$

43)  $\frac{1}{8} \times \frac{3}{2} = \frac{3}{16}$

45)  $3 \times \frac{5}{4} = \frac{15}{4}$

47)  $2 \times \frac{8}{7} = \frac{16}{7}$

49)  $8 \times \frac{11}{8} = 11$

51)  $\frac{3}{5} \times \frac{13}{8} = \frac{39}{40}$

53)  $\frac{2}{3} \times \frac{12}{7} = \frac{8}{7}$

55)  $\frac{4}{3} \times \frac{1}{2} = \frac{2}{3}$

57)  $2 \times \frac{2}{3} = \frac{4}{3}$

59)  $\frac{1}{2} \times \frac{8}{5} = \frac{4}{5}$

61)  $\frac{4}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{3}$

63)  $\frac{5}{8} \times \frac{2}{5} = \frac{1}{4}$

65)  $\frac{1}{2} \times \frac{8}{7} = \frac{4}{7}$

67)  $4 \times \frac{8}{5} = \frac{32}{5}$

69)  $\frac{4}{3} \times \frac{5}{3} = \frac{20}{9}$

71)  $2 \times \frac{1}{3} = \frac{2}{3}$

73)  $2 \times \frac{1}{5} = \frac{2}{5}$

75)  $7 \times \frac{1}{5} = \frac{7}{5}$

77)  $7 \times \frac{2}{3} = \frac{14}{3}$

79)  $\frac{12}{7} \times \frac{3}{4} = \frac{9}{7}$

40)  $\frac{1}{2} \times \frac{5}{3} = \frac{5}{6}$

42)  $3 \times \frac{1}{2} = \frac{3}{2}$

44)  $2 \times \frac{7}{8} = \frac{7}{4}$

46)  $0 \times \frac{11}{7} = 0$

48)  $\frac{4}{3} \times \frac{15}{8} = \frac{5}{2}$

50)  $\frac{11}{8} \times \frac{3}{2} = \frac{33}{16}$

52)  $2 \times \frac{5}{3} = \frac{10}{3}$

54)  $\frac{11}{7} \times \frac{1}{3} = \frac{11}{21}$

56)  $2 \times \frac{3}{2} = 3$

58)  $2 \times \frac{7}{4} = \frac{7}{2}$

60)  $\frac{1}{7} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{28}$

62)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{2} = \frac{5}{6}$

64)  $\frac{7}{5} \times \frac{3}{4} = \frac{21}{20}$

66)  $4 \times \frac{7}{4} = 7$

68)  $\frac{3}{2} \times \frac{4}{3} = 2$

70)  $2 \times \frac{12}{7} = \frac{24}{7}$

72)  $6 \times \frac{5}{3} = 10$

74)  $2 \times \frac{7}{8} = \frac{7}{4}$

76)  $\frac{1}{5} \times \frac{6}{5} = \frac{6}{25}$

78)  $\frac{10}{7} \times \frac{9}{8} = \frac{45}{28}$

80)  $0 \times \frac{2}{5} = 0$

81)  $\frac{2}{3} \times \frac{8}{7} = \frac{16}{21}$

82)  $2 \times \frac{5}{3} = \frac{10}{3}$

83)  $\frac{1}{4} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{24}$

84)  $\frac{2}{7} \times \frac{15}{8} = \frac{15}{28}$

85)  $\frac{5}{3} \times \frac{11}{6} = \frac{55}{18}$

86)  $\frac{13}{7} \times \frac{1}{2} = \frac{13}{14}$

87)  $\frac{1}{3} \times \frac{8}{5} = \frac{8}{15}$

88)  $\frac{5}{3} \times \frac{3}{2} = \frac{5}{2}$

89)  $2 \times \frac{1}{8} = \frac{1}{4}$

90)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{2}$

91)  $\frac{5}{4} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{4}$

92)  $\frac{5}{4} \times \frac{5}{4} = \frac{25}{16}$

93)  $\frac{1}{2} \times \frac{4}{7} = \frac{2}{7}$

94)  $5 \times \frac{5}{3} = \frac{25}{3}$

95)  $2 \times \frac{11}{6} = \frac{11}{3}$

96)  $\frac{9}{5} \times \frac{4}{3} = \frac{12}{5}$

97)  $\frac{8}{7} \times \frac{4}{3} = \frac{32}{21}$

98)  $2 \times \frac{3}{5} = \frac{6}{5}$

99)  $2 \times \frac{4}{3} = \frac{8}{3}$

100)  $2 \times \frac{5}{8} = \frac{5}{4}$

101)  $11 \times \frac{3}{5} = \frac{33}{5}$

102)  $8 \times \frac{5}{7} = \frac{40}{7}$

103)  $\frac{1}{3} \times \frac{5}{6} = \frac{5}{18}$

104)  $\frac{9}{5} \times \frac{2}{3} = \frac{6}{5}$

105)  $\frac{3}{2} \times \frac{7}{6} = \frac{7}{4}$

106)  $\frac{13}{8} \times \frac{4}{3} = \frac{13}{6}$

107)  $\frac{7}{5} \times \frac{1}{11} = \frac{7}{55}$

108)  $5 \times \frac{3}{2} = \frac{15}{2}$

109)  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{7} = \frac{9}{14}$

110)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{4} = \frac{9}{8}$

111)  $2 \times \frac{1}{3} = \frac{2}{3}$

112)  $\frac{7}{10} \times \frac{5}{3} = \frac{7}{6}$

113)  $2 \times \frac{7}{11} = \frac{14}{11}$

114)  $\frac{8}{7} \times \frac{8}{7} = \frac{64}{49}$

115)  $\frac{3}{2} \times \frac{6}{7} = \frac{9}{7}$

116)  $2 \times \frac{11}{9} = \frac{22}{9}$

117)  $\frac{7}{5} \times \frac{2}{3} = \frac{14}{15}$

118)  $\frac{7}{4} \times \frac{1}{5} = \frac{7}{20}$

119)  $\frac{4}{3} \times \frac{5}{7} = \frac{20}{21}$

120)  $\frac{12}{11} \times \frac{4}{3} = \frac{16}{11}$

121)  $\frac{2}{3} \times \frac{9}{11} = \frac{6}{11}$

122)  $\frac{8}{5} \times \frac{4}{5} = \frac{32}{25}$

123)  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{6}$

125)  $\frac{5}{6} \times \frac{7}{12} = \frac{35}{72}$

127)  $\frac{5}{3} \times \frac{14}{9} = \frac{70}{27}$

129)  $\frac{1}{4} \times \frac{9}{8} = \frac{9}{32}$

131)  $6 \times \frac{2}{3} = 4$

133)  $2 \times \frac{10}{11} = \frac{20}{11}$

135)  $\frac{7}{5} \times \frac{5}{4} = \frac{7}{4}$

137)  $2 \times \frac{13}{7} = \frac{26}{7}$

139)  $\frac{3}{10} \times \frac{8}{5} = \frac{12}{25}$

141)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{4} = \frac{5}{12}$

143)  $\frac{4}{7} \times \frac{7}{8} = \frac{1}{2}$

145)  $2 \times \frac{2}{5} = \frac{4}{5}$

147)  $2 \times \frac{1}{4} = \frac{1}{2}$

149)  $\frac{2}{5} \times \frac{7}{6} = \frac{7}{15}$

151)  $\frac{11}{9} \times \frac{3}{2} = \frac{11}{6}$

153)  $\frac{1}{11} \times \frac{5}{3} = \frac{5}{33}$

155)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{12}$

157)  $\frac{10}{9} \times \frac{5}{9} = \frac{50}{81}$

159)  $\frac{1}{5} \times \frac{4}{3} = \frac{4}{15}$

161)  $2 \times \frac{7}{4} = \frac{7}{2}$

163)  $2 \times \frac{5}{4} = \frac{5}{2}$

124)  $\frac{1}{9} \times \frac{9}{5} = \frac{1}{5}$

126)  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{7} = \frac{1}{7}$

128)  $2 \times \frac{5}{11} = \frac{10}{11}$

130)  $\frac{1}{2} \times \frac{11}{9} = \frac{11}{18}$

132)  $9 \times \frac{3}{2} = \frac{27}{2}$

134)  $\frac{1}{2} \times \frac{17}{12} = \frac{17}{24}$

136)  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{8} = \frac{9}{16}$

138)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{3} = \frac{5}{9}$

140)  $\frac{3}{2} \times \frac{11}{7} = \frac{33}{14}$

142)  $\frac{7}{4} \times \frac{4}{7} = 1$

144)  $\frac{1}{2} \times \frac{5}{3} = \frac{5}{6}$

146)  $\frac{8}{11} \times \frac{3}{10} = \frac{12}{55}$

148)  $\frac{5}{4} \times \frac{1}{4} = \frac{5}{16}$

150)  $2 \times \frac{7}{5} = \frac{14}{5}$

152)  $\frac{5}{8} \times \frac{3}{4} = \frac{15}{32}$

154)  $2 \times \frac{8}{5} = \frac{16}{5}$

156)  $\frac{6}{7} \times \frac{7}{6} = 1$

158)  $\frac{7}{12} \times \frac{5}{3} = \frac{35}{36}$

160)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{2} = \frac{5}{6}$

162)  $5 \times \frac{3}{11} = \frac{15}{11}$

164)  $\frac{17}{9} \times \frac{16}{9} = \frac{272}{81}$



165)  $2 \times \frac{1}{2} = 1$

167)  $\frac{2}{3} \times \frac{15}{8} = \frac{5}{4}$

169)  $2 \times \frac{2}{11} = \frac{4}{11}$

171)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{3}$

173)  $\frac{9}{8} \times \frac{3}{5} = \frac{27}{40}$

175)  $\frac{5}{6} \times \frac{10}{9} = \frac{25}{27}$

177)  $\frac{5}{4} \times \frac{13}{9} = \frac{65}{36}$

179)  $\frac{11}{12} \times \frac{3}{2} = \frac{11}{8}$

181)  $2 \times \frac{3}{4} = \frac{3}{2}$

183)  $\frac{8}{7} \times \frac{10}{11} = \frac{80}{77}$

185)  $\frac{8}{5} \times \frac{2}{3} = \frac{16}{15}$

187)  $3 \times \frac{5}{3} = 5$

189)  $\frac{17}{9} \times \frac{5}{12} = \frac{85}{108}$

191)  $2 \times \frac{5}{12} = \frac{5}{6}$

193)  $\frac{1}{3} \times \frac{5}{3} = \frac{5}{9}$

195)  $\frac{16}{11} \times \frac{1}{9} = \frac{16}{99}$

197)  $\frac{3}{4} \times \frac{7}{5} = \frac{21}{20}$

199)  $2 \times \frac{3}{2} = 3$

201)  $2 \times \frac{7}{5} \times \frac{13}{7} = \frac{26}{5}$

203)  $\frac{7}{8} \times \frac{4}{3} \times \frac{4}{5} = \frac{14}{15}$

205)  $\frac{4}{3} \times \frac{4}{7} \times \frac{1}{4} = \frac{4}{21}$

166)  $\frac{2}{3} \times \frac{7}{6} = \frac{7}{9}$

168)  $\frac{8}{7} \times \frac{3}{2} = \frac{12}{7}$

170)  $\frac{15}{11} \times \frac{17}{9} = \frac{85}{33}$

172)  $\frac{5}{7} \times \frac{7}{4} = \frac{5}{4}$

174)  $2 \times \frac{20}{11} = \frac{40}{11}$

176)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{7} = \frac{4}{7}$

178)  $\frac{3}{2} \times \frac{2}{5} = \frac{3}{5}$

180)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{5} = \frac{9}{10}$

182)  $\frac{7}{6} \times \frac{7}{4} = \frac{49}{24}$

184)  $\frac{18}{11} \times \frac{1}{5} = \frac{18}{55}$

186)  $0 \times \frac{3}{2} = 0$

188)  $\frac{7}{6} \times \frac{2}{11} = \frac{7}{33}$

190)  $\frac{13}{10} \times \frac{8}{9} = \frac{52}{45}$

192)  $\frac{9}{5} \times \frac{20}{11} = \frac{36}{11}$

194)  $\frac{5}{3} \times \frac{8}{7} = \frac{40}{21}$

196)  $\frac{7}{5} \times \frac{1}{3} = \frac{7}{15}$

198)  $\frac{2}{3} \times \frac{7}{5} = \frac{14}{15}$

200)  $\frac{3}{5} \times \frac{9}{7} = \frac{27}{35}$

202)  $\frac{5}{3} \times \frac{4}{5} \times \frac{2}{9} = \frac{8}{27}$

204)  $2 \times \frac{7}{10} \times \frac{1}{2} = \frac{7}{10}$

206)  $\frac{6}{7} \times \frac{11}{6} \times \frac{1}{6} = \frac{11}{42}$

207)  $2 \times 2 \times \frac{5}{8} \frac{5}{2}$

209)  $2 \times \frac{4}{3} \times \frac{17}{9} \frac{136}{27}$

211)  $6 \times \frac{4}{3} \times \frac{1}{2} 4$

213)  $\frac{9}{8} \times \frac{4}{3} \times \frac{7}{4} \frac{21}{8}$

215)  $\frac{7}{5} \times \frac{3}{4} \times \frac{7}{5} \frac{147}{100}$

217)  $2 \times 2 \times \frac{7}{10} \frac{14}{5}$

219)  $2 \times \frac{5}{3} \times \frac{1}{2} \frac{5}{3}$

221)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{7} \frac{20}{21}$

223)  $2 \times \frac{17}{9} \times \frac{2}{3} \frac{68}{27}$

225)  $\frac{7}{5} \times \frac{7}{5} \times \frac{11}{7} \frac{77}{25}$

227)  $2 \times \frac{7}{10} \times \frac{3}{7} \frac{3}{5}$

229)  $2 \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{10} \frac{2}{25}$

231)  $2 \times \frac{10}{7} \times \frac{10}{7} \frac{200}{49}$

233)  $2 \times 2 \times \frac{3}{2} 6$

235)  $\frac{4}{9} \times \frac{5}{3} \times \frac{5}{3} \frac{100}{81}$

237)  $\frac{7}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{2} \frac{21}{20}$

239)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{6}{7} \frac{6}{7}$

241)  $6 \times 2 \times \frac{2}{9} \frac{8}{3}$

243)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \frac{1}{2}$

245)  $\frac{3}{4} \times \frac{4}{3} \times \frac{1}{2} \frac{1}{2}$

247)  $\frac{5}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{5} \frac{1}{2}$

208)  $\frac{1}{5} \times \frac{6}{5} \times \frac{1}{3} \frac{2}{25}$

210)  $\frac{2}{9} \times \frac{2}{9} \times \frac{7}{6} \frac{14}{243}$

212)  $2 \times \frac{9}{5} \times \frac{3}{2} \frac{27}{5}$

214)  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{5} \times \frac{1}{3} \frac{3}{10}$

216)  $\frac{9}{7} \times \frac{11}{6} \times \frac{1}{2} \frac{33}{28}$

218)  $0 \times \frac{1}{4} \times \frac{12}{7} 0$

220)  $8 \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{2} \frac{4}{5}$

222)  $2 \times 2 \times \frac{3}{2} 6$

224)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3} 4$

226)  $2 \times \frac{3}{8} \times \frac{1}{6} \frac{1}{8}$

228)  $2 \times \frac{12}{7} \times \frac{1}{4} \frac{6}{7}$

230)  $\frac{3}{4} \times \frac{11}{8} \times \frac{7}{4} \frac{231}{128}$

232)  $\frac{2}{3} \times \frac{7}{10} \times \frac{3}{2} \frac{7}{10}$

234)  $6 \times \frac{5}{6} \times \frac{6}{5} 6$

236)  $0 \times \frac{8}{7} \times \frac{13}{9} 0$

238)  $\frac{5}{8} \times \frac{3}{5} \times \frac{5}{8} \frac{15}{64}$

240)  $\frac{3}{2} \times \frac{19}{10} \times \frac{1}{5} \frac{57}{100}$

242)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{3}{7} \frac{3}{7}$

244)  $\frac{4}{3} \times \frac{7}{4} \times \frac{9}{7} 3$

246)  $2 \times 10 \times \frac{2}{5} 8$

248)  $\frac{1}{3} \times \frac{9}{7} \times \frac{8}{9} \frac{8}{21}$

249)  $0 \times \frac{7}{4} \times \frac{9}{5} = 0$

251)  $\frac{3}{2} \times \frac{17}{9} \times \frac{3}{10} = \frac{17}{20}$

253)  $2 \times \frac{2}{5} \times \frac{2}{3} = \frac{8}{15}$

255)  $\frac{4}{3} \times \frac{7}{6} \times \frac{12}{7} = \frac{8}{3}$

257)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{4} \times \frac{13}{8} = \frac{13}{48}$

259)  $\frac{1}{8} \times \frac{3}{2} \times \frac{11}{8} = \frac{33}{128}$

261)  $2 \times 2 \times \frac{9}{8} = \frac{9}{2}$

263)  $7 \times \frac{17}{10} \times \frac{4}{3} = \frac{238}{15}$

265)  $\frac{4}{3} \times \frac{7}{6} \times \frac{7}{5} = \frac{98}{45}$

267)  $\frac{1}{3} \times \frac{4}{5} \times \frac{1}{2} = \frac{2}{15}$

269)  $\frac{4}{3} \times \frac{15}{8} \times \frac{3}{2} = \frac{15}{4}$

271)  $\frac{3}{4} \times \frac{5}{9} \times \frac{8}{5} = \frac{2}{3}$

273)  $\frac{11}{8} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3} = \frac{11}{4}$

275)  $\frac{4}{3} \times \frac{1}{6} \times \frac{2}{5} = \frac{4}{45}$

277)  $\frac{2}{9} \times \frac{2}{5} \times \frac{4}{3} = \frac{16}{135}$

279)  $10 \times \frac{2}{5} \times \frac{8}{5} = \frac{32}{5}$

281)  $9 \times \frac{1}{2} \times \frac{4}{3} = 6$

283)  $\frac{13}{8} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{13}{16}$

285)  $\frac{11}{7} \times \frac{3}{4} \times \frac{5}{3} = \frac{55}{28}$

287)  $\frac{7}{9} \times \frac{2}{5} \times \frac{4}{3} = \frac{56}{135}$

289)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{7} \times \frac{5}{3} = \frac{25}{63}$

250)  $\frac{7}{4} \times \frac{9}{5} \times \frac{15}{8} = \frac{189}{32}$

252)  $\frac{10}{7} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{5}{21}$

254)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{13}{10} = \frac{13}{30}$

256)  $\frac{16}{9} \times \frac{2}{3} \times \frac{3}{2} = \frac{16}{9}$

258)  $\frac{1}{5} \times \frac{11}{7} \times \frac{2}{5} = \frac{22}{175}$

260)  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{9} \times \frac{3}{4} = \frac{1}{24}$

262)  $2 \times \frac{1}{4} \times \frac{17}{10} = \frac{17}{20}$

264)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{4}$

266)  $\frac{4}{9} \times \frac{3}{5} \times \frac{2}{3} = \frac{8}{45}$

268)  $\frac{4}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{7}{6} = \frac{7}{5}$

270)  $\frac{3}{2} \times \frac{2}{9} \times \frac{13}{9} = \frac{13}{27}$

272)  $2 \times \frac{19}{10} \times \frac{17}{9} = \frac{323}{45}$

274)  $\frac{3}{4} \times \frac{1}{3} \times \frac{5}{8} = \frac{5}{32}$

276)  $\frac{1}{7} \times \frac{6}{5} \times \frac{9}{5} = \frac{54}{175}$

278)  $7 \times \frac{9}{10} \times \frac{3}{4} = \frac{189}{40}$

280)  $2 \times \frac{1}{3} \times \frac{5}{3} = \frac{10}{9}$

282)  $\frac{7}{5} \times \frac{7}{4} \times \frac{4}{3} = \frac{49}{15}$

284)  $\frac{13}{10} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{4} = \frac{13}{80}$

286)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3} = 4$

288)  $\frac{16}{9} \times \frac{3}{4} \times \frac{15}{8} = \frac{5}{2}$

290)  $\frac{4}{5} \times \frac{7}{10} \times \frac{3}{2} = \frac{21}{25}$

291)  $\frac{4}{3} \times \frac{13}{8} \times \frac{1}{2} = \frac{13}{12}$

292)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{13}{7} = \frac{39}{28}$

293)  $\frac{7}{4} \times \frac{7}{5} \times \frac{1}{2} = \frac{49}{40}$

294)  $\frac{1}{5} \times \frac{7}{4} \times \frac{7}{5} = \frac{49}{100}$

295)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{5} \times \frac{6}{5} = \frac{9}{25}$

296)  $\frac{7}{4} \times \frac{2}{3} \times \frac{6}{7} = 1$

297)  $\frac{1}{7} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{14}$

298)  $\frac{7}{6} \times \frac{10}{7} \times \frac{7}{5} = \frac{7}{3}$

299)  $\frac{8}{5} \times \frac{3}{7} \times \frac{1}{3} = \frac{8}{35}$

300)  $5 \times \frac{4}{3} \times \frac{16}{9} = \frac{320}{27}$

301)  $\frac{4}{9} \times \frac{9}{7} \times \frac{10}{11} = \frac{40}{77}$

302)  $\frac{5}{8} \times \frac{2}{7} \times \frac{7}{4} = \frac{5}{16}$

303)  $\frac{14}{11} \times \frac{7}{4} \times \frac{10}{9} = \frac{245}{99}$

304)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{12} = \frac{1}{6}$

305)  $\frac{9}{8} \times \frac{1}{8} \times \frac{8}{5} = \frac{9}{40}$

306)  $\frac{5}{3} \times \frac{13}{11} \times \frac{4}{3} = \frac{260}{99}$

307)  $\frac{3}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{3}{10}$

308)  $11 \times \frac{21}{13} \times \frac{5}{4} = \frac{1155}{52}$

309)  $4 \times \frac{4}{3} \times \frac{19}{14} = \frac{152}{21}$

310)  $\frac{5}{6} \times \frac{2}{13} \times \frac{1}{8} = \frac{5}{312}$

311)  $\frac{4}{3} \times \frac{1}{6} \times \frac{2}{9} = \frac{4}{81}$

312)  $\frac{10}{13} \times \frac{3}{5} \times \frac{6}{7} = \frac{36}{91}$

313)  $2 \times \frac{8}{5} \times \frac{1}{2} = \frac{8}{5}$

314)  $\frac{6}{13} \times \frac{7}{4} \times \frac{5}{3} = \frac{35}{26}$

315)  $\frac{3}{5} \times \frac{16}{13} \times \frac{6}{7} = \frac{288}{455}$

316)  $\frac{1}{4} \times \frac{2}{11} \times \frac{4}{3} = \frac{2}{33}$

317)  $\frac{11}{10} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{4} = \frac{77}{80}$

318)  $\frac{13}{7} \times \frac{13}{9} \times \frac{3}{2} = \frac{169}{42}$

319)  $2 \times \frac{1}{5} \times \frac{2}{7} = \frac{4}{35}$

320)  $\frac{1}{5} \times \frac{8}{5} \times \frac{1}{2} = \frac{4}{25}$

321)  $\frac{5}{7} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{5} = \frac{1}{2}$

322)  $2 \times 2 \times \frac{9}{5} = \frac{36}{5}$

323)  $2 \times \frac{7}{4} \times \frac{11}{13} = \frac{77}{26}$

324)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{25}{14} = \frac{75}{14}$

325)  $6 \times \frac{5}{3} \times \frac{9}{5} = 18$

326)  $2 \times \frac{7}{4} \times \frac{4}{3} = \frac{14}{3}$

327)  $2 \times \frac{9}{10} \times \frac{7}{13} = \frac{63}{65}$

328)  $\frac{13}{12} \times \frac{3}{2} \times \frac{10}{11} = \frac{65}{44}$

329)  $\frac{9}{7} \times \frac{21}{13} \times \frac{19}{10} = \frac{513}{130}$

330)  $\frac{13}{9} \times \frac{8}{5} \times \frac{7}{4} = \frac{182}{45}$

331)  $\frac{1}{7} \times \frac{20}{11} \times \frac{5}{3} = \frac{100}{231}$

332)  $\frac{5}{4} \times \frac{7}{8} \times \frac{5}{4} = \frac{175}{128}$

333)  $3 \times \frac{2}{7} \times \frac{5}{4} = \frac{15}{14}$

334)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{7} \times \frac{13}{12} = \frac{39}{56}$

335)  $\frac{3}{14} \times \frac{4}{5} \times \frac{9}{13} = \frac{54}{455}$

336)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{5} \times \frac{3}{2} = \frac{27}{20}$

337)  $\frac{3}{7} \times \frac{1}{2} \times \frac{9}{5} = \frac{27}{70}$

338)  $2 \times \frac{13}{7} \times \frac{11}{9} = \frac{286}{63}$

339)  $\frac{7}{6} \times \frac{20}{13} \times \frac{17}{11} = \frac{1190}{429}$

340)  $2 \times 11 \times \frac{9}{8} = \frac{99}{4}$

341)  $5 \times \frac{16}{13} \times \frac{1}{3} = \frac{80}{39}$

342)  $\frac{21}{11} \times \frac{3}{7} \times \frac{1}{2} = \frac{9}{22}$

343)  $\frac{17}{9} \times \frac{2}{3} \times \frac{4}{7} = \frac{136}{189}$

344)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{8}{5} = \frac{8}{5}$

345)  $14 \times 2 \times \frac{1}{2} = 14$

346)  $\frac{15}{8} \times \frac{3}{10} \times \frac{1}{4} = \frac{9}{64}$

347)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{7}{4} = \frac{21}{4}$

348)  $\frac{4}{3} \times \frac{11}{6} \times \frac{1}{2} = \frac{11}{9}$

349)  $2 \times \frac{10}{13} \times \frac{2}{5} = \frac{8}{13}$

350)  $\frac{2}{3} \times \frac{18}{11} \times \frac{4}{7} = \frac{48}{77}$

351)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{14} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{7}$

352)  $\frac{7}{13} \times \frac{10}{7} \times \frac{1}{13} = \frac{10}{169}$

353)  $\frac{7}{11} \times \frac{5}{12} \times \frac{1}{11} = \frac{35}{1452}$

354)  $2 \times \frac{1}{10} \times \frac{4}{3} = \frac{4}{15}$

355)  $\frac{3}{13} \times \frac{3}{2} \times \frac{2}{9} = \frac{1}{13}$

356)  $\frac{9}{8} \times \frac{9}{8} \times \frac{5}{4} = \frac{405}{256}$

357)  $\frac{1}{5} \times \frac{1}{2} \times \frac{3}{2} = \frac{3}{20}$

358)  $\frac{2}{5} \times \frac{5}{4} \times \frac{3}{5} = \frac{3}{10}$

359)  $\frac{5}{4} \times \frac{16}{9} \times \frac{4}{3} = \frac{80}{27}$

360)  $\frac{5}{4} \times \frac{6}{11} \times \frac{23}{13} = \frac{345}{286}$

361)  $\frac{2}{5} \times \frac{6}{7} \times \frac{9}{14} = \frac{54}{245}$

362)  $2 \times \frac{11}{7} \times \frac{13}{9} = \frac{286}{63}$

363)  $\frac{3}{5} \times \frac{8}{5} \times \frac{13}{9} = \frac{104}{75}$

364)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{3} \times \frac{5}{4} = \frac{5}{8}$

365)  $4 \times \frac{5}{13} \times \frac{5}{8} = \frac{25}{26}$

366)  $\frac{3}{2} \times \frac{2}{7} \times \frac{3}{2} = \frac{9}{14}$

367)  $\frac{1}{4} \times \frac{5}{11} \times \frac{9}{13} = \frac{45}{572}$

368)  $\frac{19}{10} \times \frac{1}{4} \times \frac{7}{11} = \frac{133}{440}$

369)  $\frac{23}{12} \times \frac{17}{11} \times \frac{5}{9} = \frac{1955}{1188}$

370)  $2 \times 4 \times \frac{20}{11} = \frac{160}{11}$

371)  $12 \times \frac{5}{3} \times \frac{5}{4} = 25$

372)  $\frac{13}{7} \times \frac{1}{14} \times \frac{2}{3} = \frac{13}{147}$

373)  $\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{7} = \frac{2}{49}$

374)  $2 \times \frac{10}{9} \times \frac{1}{10} = \frac{2}{9}$

375)  $\frac{1}{4} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{11} = \frac{1}{132}$

376)  $\frac{5}{14} \times \frac{3}{2} \times \frac{5}{11} = \frac{75}{308}$

377)  $\frac{5}{4} \times \frac{7}{12} \times \frac{15}{14} = \frac{25}{32}$

378)  $\frac{5}{4} \times \frac{13}{10} \times \frac{5}{3} = \frac{65}{24}$

379)  $\frac{25}{14} \times \frac{3}{2} \times \frac{10}{7} = \frac{375}{98}$

380)  $\frac{5}{12} \times \frac{10}{13} \times \frac{1}{2} = \frac{25}{156}$

381)  $\frac{6}{11} \times \frac{2}{11} \times \frac{25}{13} = \frac{300}{1573}$

382)  $\frac{9}{7} \times \frac{3}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{27}{28}$

383)  $2 \times \frac{16}{9} \times \frac{4}{3} = \frac{128}{27}$

384)  $6 \times \frac{18}{11} \times \frac{25}{14} = \frac{1350}{77}$

385)  $2 \times \frac{13}{8} \times \frac{1}{3} = \frac{13}{12}$

386)  $\frac{7}{8} \times \frac{1}{2} \times \frac{19}{10} = \frac{133}{160}$

387)  $\frac{2}{3} \times \frac{4}{7} \times \frac{10}{7} = \frac{80}{147}$

388)  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{3} \times \frac{6}{7} = \frac{2}{7}$

389)  $2 \times \frac{5}{3} \times \frac{7}{13} = \frac{70}{39}$

390)  $2 \times \frac{3}{5} \times \frac{9}{13} = \frac{54}{65}$

391)  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} \times \frac{4}{3} = \frac{2}{9}$

392)  $2 \times \frac{17}{9} \times \frac{5}{11} = \frac{170}{99}$

393)  $\frac{14}{11} \times \frac{11}{7} \times \frac{2}{3} = \frac{4}{3}$

394)  $2 \times 2 \times \frac{18}{13} = \frac{72}{13}$

395)  $2 \times \frac{9}{5} \times \frac{3}{10} = \frac{27}{25}$

396)  $\frac{1}{8} \times \frac{3}{8} \times \frac{5}{3} = \frac{5}{64}$

397)  $\frac{4}{11} \times \frac{5}{13} \times \frac{1}{3} = \frac{20}{429}$

398)  $\frac{16}{11} \times \frac{1}{3} \times \frac{3}{8} = \frac{2}{11}$

399)  $\frac{3}{5} \times \frac{7}{6} \times \frac{3}{2} = \frac{21}{20}$

400)  $\frac{1}{8} \times \frac{3}{11} \times \frac{10}{9} = \frac{5}{132}$

401)  $7 \times \frac{15}{8} \times \frac{9}{7} = \frac{135}{8}$

402)  $19 \times \frac{9}{8} \times \frac{5}{16} = \frac{855}{128}$

403)  $4 \times \frac{3}{7} \times \frac{9}{10} = \frac{54}{35}$

404)  $\frac{3}{2} \times \frac{2}{3} \times \frac{19}{14} = \frac{19}{14}$

405)  $\frac{5}{8} \times \frac{13}{9} \times \frac{3}{2} = \frac{65}{48}$

406)  $2 \times \frac{9}{16} \times \frac{33}{19} = \frac{297}{152}$

407)  $\frac{3}{2} \times \frac{6}{13} \times \frac{11}{18} = \frac{11}{26}$

408)  $\frac{2}{3} \times \frac{7}{4} \times \frac{1}{2} = \frac{7}{12}$

409)  $2 \times \frac{13}{16} \times \frac{26}{15} = \frac{169}{60}$

410)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{13}{14} = \frac{39}{14}$

411)  $3 \times \frac{9}{5} \times \frac{35}{18} = \frac{21}{2}$

412)  $\frac{17}{11} \times \frac{2}{13} \times \frac{8}{5} = \frac{272}{715}$

413)  $\frac{7}{17} \times \frac{4}{3} \times \frac{7}{4} = \frac{49}{51}$

414)  $\frac{11}{7} \times \frac{2}{3} \times \frac{11}{8} = \frac{121}{84}$

415)  $2 \times \frac{1}{5} \times \frac{3}{10} = \frac{3}{25}$

416)  $\frac{3}{5} \times \frac{4}{13} \times \frac{17}{19} = \frac{204}{1235}$

417)  $\frac{28}{15} \times \frac{3}{2} \times \frac{21}{17} = \frac{294}{85}$

419)  $\frac{4}{5} \times \frac{1}{12} \times \frac{4}{5} = \frac{4}{75}$

421)  $\frac{13}{20} \times \frac{7}{4} \times \frac{5}{11} = \frac{91}{176}$

423)  $\frac{5}{16} \times \frac{5}{7} \times \frac{1}{8} = \frac{25}{896}$

425)  $7 \times \frac{9}{10} \times \frac{6}{19} = \frac{189}{95}$

427)  $\frac{5}{4} \times \frac{2}{3} \times \frac{7}{6} = \frac{35}{36}$

429)  $9 \times \frac{2}{5} \times \frac{15}{14} = \frac{27}{7}$

431)  $8 \times \frac{25}{13} \times \frac{1}{8} = \frac{25}{13}$

433)  $16 \times 14 \times \frac{24}{19} = \frac{5376}{19}$

435)  $\frac{11}{14} \times \frac{7}{6} \times \frac{7}{5} = \frac{77}{60}$

437)  $\frac{1}{13} \times \frac{4}{9} \times \frac{7}{6} = \frac{14}{351}$

439)  $2 \times 20 \times \frac{1}{2} = 20$

441)  $2 \times \frac{5}{8} \times \frac{9}{11} = \frac{45}{44}$

443)  $\frac{8}{7} \times \frac{1}{2} \times \frac{8}{9} = \frac{32}{63}$

445)  $\frac{29}{17} \times \frac{3}{5} \times \frac{7}{4} = \frac{609}{340}$

447)  $\frac{1}{12} \times \frac{1}{7} \times \frac{2}{3} = \frac{1}{126}$

449)  $\frac{1}{2} \times \frac{13}{7} \times \frac{19}{11} = \frac{247}{154}$

451)  $\frac{2}{17} \times \frac{3}{2} \times \frac{2}{3} = \frac{2}{17}$

453)  $\frac{1}{3} \times \frac{3}{4} \times \frac{10}{9} = \frac{5}{18}$

455)  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{10}$

457)  $2 \times \frac{29}{15} \times \frac{3}{2} = \frac{29}{5}$

418)  $\frac{5}{4} \times \frac{22}{15} \times \frac{5}{8} = \frac{55}{48}$

420)  $\frac{2}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{11}{13} = \frac{33}{65}$

422)  $\frac{9}{14} \times \frac{8}{5} \times \frac{6}{5} = \frac{216}{175}$

424)  $\frac{4}{3} \times \frac{4}{5} \times \frac{3}{4} = \frac{4}{5}$

426)  $\frac{5}{3} \times \frac{23}{14} \times \frac{2}{5} = \frac{23}{21}$

428)  $\frac{28}{19} \times \frac{5}{12} \times \frac{16}{15} = \frac{112}{171}$

430)  $\frac{5}{7} \times \frac{22}{19} \times \frac{10}{11} = \frac{100}{133}$

432)  $5 \times \frac{4}{5} \times \frac{8}{5} = \frac{32}{5}$

434)  $\frac{17}{19} \times \frac{6}{11} \times \frac{1}{2} = \frac{51}{209}$

436)  $\frac{1}{9} \times \frac{16}{11} \times \frac{1}{2} = \frac{8}{99}$

438)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{10}{13} = \frac{10}{13}$

440)  $\frac{4}{5} \times \frac{1}{2} \times \frac{22}{13} = \frac{44}{65}$

442)  $2 \times 2 \times \frac{3}{5} = \frac{12}{5}$

444)  $\frac{4}{3} \times \frac{9}{8} \times \frac{11}{7} = \frac{33}{14}$

446)  $2 \times \frac{1}{4} \times \frac{11}{6} = \frac{11}{12}$

448)  $12 \times \frac{25}{13} \times \frac{15}{8} = \frac{1125}{26}$

450)  $7 \times \frac{1}{8} \times \frac{5}{3} = \frac{35}{24}$

452)  $\frac{12}{11} \times \frac{6}{7} \times \frac{2}{7} = \frac{144}{539}$

454)  $18 \times \frac{4}{7} \times \frac{1}{5} = \frac{72}{35}$

456)  $2 \times \frac{5}{4} \times \frac{9}{11} = \frac{45}{22}$

458)  $\frac{27}{16} \times \frac{3}{2} \times \frac{17}{10} = \frac{1377}{320}$

459)  $\frac{17}{11} \times \frac{5}{3} \times \frac{37}{19} = \frac{3145}{627}$

460)  $\frac{3}{5} \times \frac{5}{4} \times \frac{3}{17} = \frac{9}{68}$

461)  $6 \times \frac{11}{6} \times \frac{4}{3} = \frac{44}{3}$

462)  $12 \times 2 \times \frac{7}{8} = 21$

463)  $\frac{1}{7} \times \frac{11}{20} \times \frac{7}{9} = \frac{11}{180}$

464)  $\frac{3}{4} \times \frac{8}{5} \times \frac{9}{5} = \frac{54}{25}$

465)  $\frac{4}{5} \times \frac{5}{3} \times \frac{4}{3} = \frac{16}{9}$

466)  $2 \times \frac{1}{3} \times \frac{7}{4} = \frac{7}{6}$

467)  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{15}$

468)  $12 \times \frac{7}{19} \times \frac{13}{9} = \frac{364}{57}$

469)  $14 \times \frac{7}{15} \times \frac{23}{20} = \frac{1127}{150}$

470)  $\frac{13}{14} \times \frac{5}{3} \times \frac{1}{18} = \frac{65}{756}$

471)  $17 \times \frac{1}{10} \times \frac{31}{16} = \frac{527}{160}$

472)  $2 \times \frac{5}{4} \times \frac{1}{3} = \frac{5}{6}$

473)  $\frac{34}{19} \times \frac{25}{17} \times \frac{9}{5} = \frac{90}{19}$

474)  $\frac{24}{13} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{3} = \frac{80}{39}$

475)  $\frac{1}{5} \times \frac{24}{19} \times \frac{4}{3} = \frac{32}{95}$

476)  $\frac{8}{15} \times \frac{12}{19} \times \frac{1}{2} = \frac{16}{95}$

477)  $18 \times \frac{4}{3} \times \frac{29}{18} = \frac{116}{3}$

478)  $\frac{16}{9} \times \frac{15}{17} \times \frac{1}{10} = \frac{8}{51}$

479)  $\frac{7}{18} \times \frac{27}{16} \times \frac{17}{16} = \frac{357}{512}$

480)  $\frac{4}{5} \times \frac{12}{19} \times \frac{9}{17} = \frac{432}{1615}$

481)  $2 \times \frac{5}{13} \times \frac{25}{14} = \frac{125}{91}$

482)  $\frac{15}{14} \times \frac{13}{19} \times \frac{18}{13} = \frac{135}{133}$

483)  $2 \times \frac{5}{3} \times \frac{31}{16} = \frac{155}{24}$

484)  $10 \times \frac{16}{9} \times \frac{4}{5} = \frac{128}{9}$

485)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{11} = \frac{35}{66}$

486)  $\frac{7}{4} \times \frac{7}{6} \times \frac{1}{3} = \frac{49}{72}$

487)  $18 \times \frac{2}{3} \times \frac{10}{13} = \frac{120}{13}$

488)  $15 \times \frac{5}{8} \times \frac{11}{15} = \frac{55}{8}$

489)  $\frac{10}{7} \times \frac{29}{18} \times \frac{1}{2} = \frac{145}{126}$

490)  $2 \times 2 \times \frac{32}{17} = \frac{128}{17}$

491)  $2 \times \frac{1}{18} \times \frac{6}{7} = \frac{2}{21}$

492)  $4 \times \frac{11}{12} \times \frac{11}{9} = \frac{121}{27}$

493)  $13 \times \frac{1}{9} \times \frac{7}{10} = \frac{91}{90}$

494)  $\frac{31}{17} \times \frac{8}{15} \times \frac{20}{13} = \frac{992}{663}$

495)  $2 \times \frac{3}{7} \times \frac{28}{15} = \frac{8}{5}$

496)  $\frac{4}{17} \times \frac{6}{5} \times \frac{23}{17} = \frac{552}{1445}$

497)  $\frac{2}{3} \times \frac{26}{17} \times \frac{1}{9} = \frac{52}{459}$

498)  $\frac{12}{11} \times \frac{1}{4} \times \frac{9}{16} = \frac{27}{176}$

499)  $\frac{5}{6} \times \frac{16}{17} \times \frac{17}{14} = \frac{20}{21}$

500)  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{13} \times \frac{1}{10} = \frac{9}{260}$



501)  $\frac{3}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{6}{7} \times \frac{20}{11} = \frac{90}{77}$

502)  $2 \times \frac{3}{4} \times \frac{11}{6} \times \frac{2}{3} = \frac{11}{6}$

503)  $4 \times \frac{14}{11} \times \frac{1}{3} \times \frac{9}{10} = \frac{84}{55}$

504)  $\frac{9}{5} \times \frac{4}{7} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{5} = \frac{216}{175}$

505)  $3 \times \frac{1}{2} \times \frac{3}{8} \times \frac{2}{3} = \frac{3}{8}$

506)  $\frac{11}{10} \times \frac{1}{2} \times \frac{16}{11} \times \frac{5}{8} = \frac{1}{2}$

507)  $2 \times \frac{17}{9} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{6} = \frac{119}{54}$

508)  $7 \times \frac{2}{3} \times \frac{11}{10} \times \frac{6}{5} = \frac{154}{25}$

509)  $\frac{19}{12} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{9} \times \frac{2}{3} = \frac{95}{243}$

510)  $2 \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{7} \times \frac{5}{4} = \frac{15}{7}$

511)  $\frac{2}{3} \times \frac{16}{11} \times \frac{2}{5} \times \frac{2}{5} = \frac{128}{825}$

512)  $\frac{1}{2} \times \frac{3}{8} \times \frac{3}{4} \times \frac{19}{10} = \frac{171}{640}$

513)  $2 \times 2 \times \frac{12}{11} \times \frac{2}{9} = \frac{32}{33}$

514)  $\frac{1}{2} \times \frac{7}{10} \times \frac{2}{11} \times \frac{1}{2} = \frac{7}{220}$

515)  $\frac{6}{5} \times \frac{3}{5} \times \frac{1}{3} \times \frac{11}{10} = \frac{33}{125}$

516)  $9 \times \frac{5}{4} \times \frac{12}{7} \times \frac{1}{2} = \frac{135}{14}$

517)  $11 \times \frac{13}{9} \times \frac{10}{9} \times \frac{3}{2} = \frac{715}{27}$

518)  $\frac{1}{7} \times \frac{15}{11} \times \frac{3}{7} \times \frac{5}{9} = \frac{25}{539}$

519)  $2 \times \frac{3}{5} \times \frac{5}{6} \times \frac{2}{11} = \frac{2}{11}$

520)  $2 \times \frac{5}{11} \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{10} = \frac{2}{55}$

521)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{5} \times \frac{4}{3} \times \frac{21}{11} = \frac{112}{55}$

522)  $4 \times 2 \times \frac{5}{4} \times \frac{3}{4} = \frac{15}{2}$

523)  $4 \times 12 \times \frac{4}{3} \times \frac{7}{5} = \frac{448}{5}$

524)  $\frac{11}{6} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3} \times \frac{3}{5} = \frac{11}{5}$

525)  $\frac{7}{11} \times \frac{5}{4} \times \frac{2}{5} \times \frac{20}{11} = \frac{70}{121}$

526)  $\frac{4}{3} \times \frac{14}{11} \times \frac{10}{9} \times \frac{1}{8} = \frac{70}{297}$

527)  $\frac{8}{5} \times \frac{7}{4} \times \frac{9}{7} \times \frac{1}{2} = \frac{9}{5}$

528)  $\frac{5}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{6} \times \frac{5}{3} = \frac{175}{108}$

529)  $\frac{7}{4} \times \frac{13}{11} \times \frac{5}{3} \times \frac{17}{10} = \frac{1547}{264}$

530)  $\frac{15}{8} \times \frac{1}{2} \times \frac{20}{11} \times \frac{21}{11} = \frac{1575}{484}$

531)  $\frac{7}{6} \times \frac{4}{7} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{5} = \frac{2}{45}$

532)  $3 \times 6 \times \frac{10}{9} \times \frac{3}{10} = 6$

533)  $9 \times 7 \times \frac{4}{11} \times \frac{14}{9} = \frac{392}{11}$

534)  $12 \times 2 \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{3} = \frac{8}{3}$

535)  $2 \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{7} \times \frac{13}{8} = \frac{13}{140}$

536)  $\frac{4}{5} \times \frac{12}{11} \times \frac{6}{5} \times \frac{5}{9} = \frac{32}{55}$

537)  $12 \times \frac{5}{9} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{5} = \frac{14}{3}$

538)  $\frac{8}{7} \times \frac{1}{7} \times \frac{5}{3} \times \frac{1}{2} = \frac{20}{147}$

539)  $9 \times \frac{1}{2} \times \frac{5}{7} \times \frac{4}{3} = \frac{30}{7}$

540)  $3 \times \frac{9}{10} \times \frac{1}{8} \times \frac{8}{5} = \frac{27}{50}$

541)  $\frac{1}{3} \times \frac{8}{5} \times \frac{5}{8} \times \frac{23}{12} = \frac{23}{36}$

542)  $2 \times \frac{1}{4} \times \frac{13}{7} \times \frac{1}{2} = \frac{13}{28}$

543)  $\frac{5}{4} \times \frac{12}{7} \times \frac{7}{4} \times \frac{4}{3} = 5$

545)  $10 \times 2 \times 6 \times \frac{7}{4} = 210$

547)  $2 \times \frac{1}{5} \times \frac{7}{5} \times \frac{16}{9} = \frac{224}{225}$

549)  $\frac{1}{2} \times \frac{5}{6} \times \frac{17}{10} \times \frac{6}{5} = \frac{17}{20}$

551)  $\frac{5}{9} \times \frac{9}{8} \times \frac{6}{5} \times \frac{5}{6} = \frac{5}{8}$

553)  $12 \times \frac{20}{11} \times \frac{5}{3} \times \frac{9}{5} = \frac{720}{11}$

555)  $\frac{3}{2} \times \frac{11}{6} \times \frac{1}{3} \times \frac{1}{2} = \frac{11}{24}$

557)  $2 \times \frac{11}{8} \times \frac{4}{3} \times \frac{2}{3} = \frac{22}{9}$

559)  $2 \times \frac{5}{3} \times \frac{9}{5} \times \frac{2}{3} = 4$

561)  $2 \times \frac{4}{5} \times \frac{4}{5} \times \frac{11}{7} = \frac{352}{175}$

563)  $3 \times \frac{5}{8} \times \frac{1}{4} \times \frac{7}{6} = \frac{35}{64}$

565)  $\frac{1}{10} \times \frac{3}{4} \times \frac{9}{5} \times \frac{1}{3} = \frac{9}{200}$

567)  $\frac{8}{5} \times \frac{1}{2} \times \frac{5}{6} \times \frac{13}{11} = \frac{26}{33}$

569)  $5 \times \frac{1}{5} \times \frac{7}{4} \times \frac{11}{6} = \frac{77}{24}$

571)  $2 \times 11 \times \frac{20}{11} \times \frac{3}{7} = \frac{120}{7}$

573)  $2 \times 2 \times \frac{3}{5} \times \frac{8}{7} = \frac{96}{35}$

575)  $\frac{1}{7} \times \frac{7}{10} \times \frac{7}{6} \times \frac{4}{3} = \frac{7}{45}$

577)  $2 \times 2 \times \frac{13}{11} \times \frac{4}{3} = \frac{208}{33}$

579)  $2 \times 2 \times \frac{5}{8} \times \frac{5}{7} = \frac{25}{14}$

581)  $\frac{4}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{8}{9} \times \frac{1}{2} = \frac{8}{9}$

583)  $2 \times \frac{4}{3} \times \frac{7}{4} \times \frac{2}{3} = \frac{28}{9}$

544)  $\frac{13}{7} \times \frac{16}{11} \times \frac{5}{12} \times \frac{13}{12} = \frac{845}{693}$

546)  $5 \times \frac{3}{2} \times \frac{23}{12} \times \frac{3}{11} = \frac{345}{88}$

548)  $\frac{11}{8} \times \frac{10}{11} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{5}{24}$

550)  $\frac{1}{3} \times \frac{2}{3} \times \frac{4}{3} \times \frac{12}{11} = \frac{32}{99}$

552)  $\frac{19}{12} \times \frac{6}{5} \times \frac{3}{4} \times \frac{6}{7} = \frac{171}{140}$

554)  $2 \times \frac{5}{4} \times \frac{10}{11} \times \frac{5}{3} = \frac{125}{33}$

556)  $\frac{8}{7} \times \frac{1}{3} \times \frac{9}{5} \times \frac{9}{5} = \frac{216}{175}$

558)  $\frac{4}{3} \times \frac{19}{11} \times \frac{7}{9} \times \frac{2}{5} = \frac{1064}{1485}$

560)  $\frac{2}{3} \times \frac{11}{6} \times \frac{8}{5} \times \frac{23}{12} = \frac{506}{135}$

562)  $9 \times 11 \times \frac{13}{7} \times \frac{1}{8} = \frac{1287}{56}$

564)  $7 \times 4 \times \frac{7}{4} \times \frac{7}{8} = \frac{343}{8}$

566)  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{5} \times \frac{10}{7} \times \frac{9}{5} = \frac{18}{35}$

568)  $\frac{7}{6} \times \frac{15}{8} \times \frac{7}{6} \times \frac{4}{3} = \frac{245}{72}$

570)  $\frac{10}{7} \times \frac{2}{7} \times \frac{3}{4} \times \frac{1}{3} = \frac{5}{49}$

572)  $2 \times 2 \times \frac{13}{7} \times \frac{3}{10} = \frac{78}{35}$

574)  $\frac{7}{4} \times \frac{1}{6} \times \frac{11}{8} \times \frac{1}{3} = \frac{77}{576}$

576)  $\frac{5}{3} \times \frac{13}{7} \times \frac{9}{5} \times \frac{13}{11} = \frac{507}{77}$

578)  $8 \times \frac{5}{4} \times \frac{5}{12} \times \frac{1}{3} = \frac{25}{18}$

580)  $2 \times 2 \times 2 \times \frac{6}{5} = \frac{48}{5}$

582)  $2 \times 2 \times \frac{5}{7} \times \frac{16}{9} = \frac{320}{63}$

584)  $2 \times \frac{7}{5} \times \frac{7}{8} \times \frac{2}{3} = \frac{49}{30}$

585)  $2 \times 8 \times 8 \times \frac{7}{6} \frac{448}{3}$

586)  $2 \times \frac{3}{7} \times \frac{8}{5} \times \frac{3}{2} \frac{72}{35}$

587)  $10 \times \frac{5}{3} \times \frac{3}{8} \times \frac{10}{7} \frac{125}{14}$

588)  $\frac{3}{2} \times \frac{11}{6} \times \frac{13}{12} \times \frac{11}{12} \frac{1573}{576}$

589)  $2 \times \frac{13}{10} \times \frac{15}{11} \times \frac{4}{9} \frac{52}{33}$

590)  $\frac{12}{11} \times \frac{1}{4} \times \frac{7}{4} \times \frac{3}{4} \frac{63}{176}$

591)  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{2} \times \frac{7}{6} \times \frac{2}{3} \frac{7}{4}$

592)  $12 \times \frac{4}{5} \times \frac{6}{5} \times \frac{17}{12} \frac{408}{25}$

593)  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{5} \times \frac{16}{9} \frac{4}{45}$

594)  $\frac{8}{7} \times \frac{5}{3} \times \frac{4}{3} \times \frac{6}{5} \frac{64}{21}$

595)  $\frac{9}{5} \times \frac{14}{11} \times \frac{1}{10} \times \frac{14}{11} \frac{882}{3025}$

596)  $\frac{10}{9} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{6} \times \frac{6}{5} \frac{1}{9}$

597)  $2 \times \frac{19}{12} \times \frac{15}{8} \times \frac{17}{9} \frac{1615}{144}$

598)  $\frac{3}{5} \times \frac{1}{3} \times \frac{13}{7} \times \frac{5}{4} \frac{13}{28}$

599)  $\frac{1}{2} \times \frac{7}{9} \times \frac{2}{5} \times \frac{2}{3} \frac{14}{135}$

600)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{2}{5} \times \frac{9}{7} \frac{24}{35}$

601)  $7 \times \frac{7}{4} \times \frac{12}{19} \times \frac{34}{19} \frac{4998}{361}$

602)  $20 \times \frac{8}{9} \times \frac{11}{10} \times \frac{9}{8} 22$

603)  $2 \times \frac{4}{5} \times \frac{9}{11} \times \frac{5}{4} \frac{18}{11}$

604)  $2 \times \frac{7}{4} \times \frac{14}{9} \times \frac{5}{9} \frac{245}{81}$

605)  $\frac{6}{5} \times \frac{5}{3} \times \frac{7}{4} \times \frac{25}{13} \frac{175}{26}$

606)  $\frac{9}{5} \times \frac{2}{7} \times \frac{29}{17} \times \frac{1}{2} \frac{261}{595}$

607)  $\frac{8}{9} \times \frac{11}{10} \times \frac{5}{6} \times \frac{1}{17} \frac{22}{459}$

608)  $8 \times \frac{17}{14} \times \frac{3}{20} \times \frac{3}{10} \frac{153}{350}$

609)  $4 \times \frac{9}{5} \times \frac{7}{5} \times \frac{19}{15} \frac{1596}{125}$

610)  $12 \times \frac{5}{3} \times \frac{26}{17} \times \frac{3}{2} \frac{780}{17}$

611)  $2 \times \frac{13}{10} \times \frac{21}{13} \times \frac{17}{15} \frac{119}{25}$

612)  $\frac{5}{18} \times \frac{14}{9} \times \frac{9}{11} \times \frac{1}{4} \frac{35}{396}$

613)  $\frac{11}{7} \times \frac{1}{4} \times \frac{5}{4} \times \frac{1}{12} \frac{55}{1344}$

614)  $\frac{5}{19} \times \frac{6}{7} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{8} \frac{25}{266}$

615)  $13 \times \frac{4}{9} \times \frac{13}{7} \times \frac{13}{16} \frac{2197}{252}$

616)  $11 \times \frac{10}{9} \times \frac{1}{2} \times \frac{19}{10} \frac{209}{18}$

617)  $8 \times \frac{14}{17} \times \frac{4}{9} \times \frac{2}{3} \frac{896}{459}$

618)  $\frac{32}{19} \times \frac{7}{6} \times \frac{10}{7} \times \frac{17}{14} \frac{1360}{399}$

619)  $\frac{3}{2} \times \frac{5}{4} \times \frac{1}{4} \times \frac{3}{5} \frac{9}{32}$

620)  $\frac{19}{13} \times \frac{1}{4} \times \frac{7}{12} \times \frac{25}{18} \frac{3325}{11232}$

621)  $\frac{1}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{11}{10} \times \frac{10}{7} \frac{11}{42}$

622)  $\frac{5}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{9} \times \frac{16}{11} \frac{160}{99}$

623)  $2 \times \frac{15}{8} \times \frac{19}{11} \times \frac{5}{3} \frac{475}{44}$

624)  $2 \times 4 \times \frac{29}{17} \times \frac{4}{15} \frac{928}{255}$

625)  $2 \times 2 \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{2} \frac{2}{5}$

626)  $\frac{10}{7} \times \frac{1}{4} \times \frac{15}{11} \times \frac{13}{9} \frac{325}{462}$

627)  $\frac{19}{18} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{6} \times \frac{24}{19} \frac{1}{9}$

628)  $14 \times \frac{3}{4} \times \frac{4}{3} \times \frac{1}{6} \frac{7}{3}$

629)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{24}{13} \times \frac{28}{17} \frac{896}{221}$

630)  $10 \times \frac{3}{2} \times \frac{29}{20} \times \frac{9}{5} \frac{783}{20}$

631)  $13 \times \frac{4}{9} \times \frac{11}{10} \times \frac{23}{13} \frac{506}{45}$

632)  $\frac{3}{4} \times \frac{4}{3} \times \frac{14}{9} \times \frac{3}{5} \frac{14}{15}$

633)  $16 \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{2}{3} \frac{8}{3}$

634)  $\frac{9}{8} \times \frac{8}{5} \times \frac{12}{7} \times \frac{5}{3} \frac{36}{7}$

635)  $\frac{3}{2} \times \frac{9}{19} \times \frac{1}{4} \times \frac{9}{7} \frac{243}{1064}$

636)  $\frac{9}{16} \times \frac{35}{19} \times \frac{1}{4} \times \frac{10}{7} \frac{225}{608}$

637)  $\frac{32}{17} \times \frac{8}{5} \times \frac{2}{3} \times \frac{16}{11} \frac{8192}{2805}$

638)  $5 \times \frac{5}{3} \times \frac{13}{7} \times \frac{7}{5} \frac{65}{3}$

639)  $2 \times \frac{2}{11} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3} \frac{8}{11}$

640)  $5 \times \frac{1}{2} \times \frac{2}{5} \times \frac{14}{9} \frac{14}{9}$

641)  $2 \times \frac{26}{19} \times \frac{7}{11} \times \frac{8}{5} \frac{2912}{1045}$

642)  $\frac{4}{3} \times \frac{1}{2} \times \frac{7}{4} \times \frac{16}{13} \frac{56}{39}$

643)  $\frac{7}{10} \times \frac{1}{4} \times \frac{36}{19} \times \frac{4}{19} \frac{126}{1805}$

644)  $\frac{7}{11} \times \frac{3}{2} \times \frac{5}{3} \times \frac{3}{2} \frac{105}{44}$

645)  $20 \times 14 \times \frac{7}{4} \times \frac{13}{8} \frac{3185}{4}$

646)  $\frac{7}{5} \times \frac{5}{9} \times \frac{7}{4} \times \frac{14}{13} \frac{343}{234}$

647)  $2 \times \frac{13}{15} \times \frac{13}{9} \times \frac{7}{5} \frac{2366}{675}$

648)  $8 \times \frac{3}{14} \times \frac{3}{5} \times \frac{4}{5} \frac{144}{175}$

649)  $\frac{2}{5} \times \frac{19}{20} \times \frac{11}{17} \times \frac{11}{7} \frac{2299}{5950}$

650)  $8 \times \frac{4}{9} \times \frac{11}{15} \times \frac{1}{7} \frac{352}{945}$

651)  $\frac{8}{5} \times \frac{13}{9} \times \frac{11}{16} \times \frac{23}{12} \frac{3289}{1080}$

652)  $\frac{2}{3} \times \frac{23}{15} \times \frac{5}{4} \times \frac{11}{16} \frac{253}{288}$

653)  $\frac{7}{5} \times \frac{39}{20} \times \frac{5}{3} \times \frac{31}{20} \frac{2821}{400}$

654)  $17 \times \frac{5}{8} \times \frac{13}{15} \times \frac{1}{4} \frac{221}{96}$

655)  $\frac{10}{7} \times \frac{16}{17} \times \frac{3}{5} \times \frac{1}{5} \frac{96}{595}$

656)  $15 \times 2 \times \frac{5}{4} \times \frac{32}{17} \frac{1200}{17}$

657)  $\frac{1}{2} \times \frac{23}{20} \times \frac{23}{19} \times \frac{1}{3} \frac{529}{2280}$

658)  $\frac{11}{19} \times \frac{26}{19} \times \frac{7}{18} \times \frac{1}{2} \frac{1001}{6498}$

659)  $\frac{7}{13} \times \frac{23}{17} \times \frac{29}{17} \times \frac{5}{3} \frac{23345}{11271}$

660)  $\frac{3}{4} \times \frac{1}{14} \times \frac{11}{15} \times \frac{7}{8} \frac{11}{320}$

661)  $\frac{1}{18} \times \frac{1}{5} \times \frac{26}{19} \times \frac{3}{2} \frac{13}{570}$

662)  $2 \times \frac{26}{19} \times \frac{3}{2} \times \frac{17}{10} \frac{663}{95}$

663)  $\frac{3}{2} \times \frac{5}{17} \times \frac{1}{3} \times \frac{15}{16} \frac{75}{544}$

664)  $2 \times \frac{13}{9} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{3} \frac{260}{81}$

665)  $\frac{16}{17} \times \frac{11}{7} \times \frac{5}{4} \times \frac{7}{4} \frac{55}{17}$

666)  $2 \times \frac{14}{13} \times \frac{31}{16} \times \frac{1}{2} \frac{217}{104}$

667)  $2 \times \frac{9}{7} \times \frac{3}{7} \times \frac{9}{5} \frac{486}{245}$

668)  $13 \times \frac{17}{9} \times \frac{14}{11} \times \frac{8}{5} \frac{24752}{495}$

669)  $\frac{1}{3} \times \frac{3}{16} \times \frac{14}{17} \times \frac{7}{6} = \frac{49}{816}$

670)  $\frac{5}{6} \times \frac{3}{11} \times \frac{9}{7} \times \frac{2}{5} = \frac{9}{77}$

671)  $\frac{31}{17} \times \frac{13}{7} \times \frac{3}{16} \times \frac{4}{3} = \frac{403}{476}$

672)  $\frac{4}{3} \times \frac{7}{16} \times \frac{20}{13} \times \frac{6}{5} = \frac{14}{13}$

673)  $2 \times \frac{22}{13} \times \frac{3}{2} \times \frac{10}{19} = \frac{660}{247}$

674)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{14}{15} \times \frac{1}{2} = \frac{28}{45}$

675)  $2 \times 4 \times \frac{16}{13} \times \frac{5}{3} = \frac{640}{39}$

676)  $9 \times \frac{13}{11} \times \frac{24}{19} \times \frac{3}{2} = \frac{4212}{209}$

677)  $2 \times \frac{13}{11} \times \frac{1}{4} \times \frac{5}{4} = \frac{65}{88}$

678)  $18 \times 6 \times 4 \times \frac{1}{17} = \frac{432}{17}$

679)  $\frac{5}{6} \times \frac{18}{13} \times \frac{31}{16} \times \frac{6}{5} = \frac{279}{104}$

680)  $\frac{1}{8} \times \frac{17}{10} \times \frac{1}{15} \times \frac{4}{9} = \frac{17}{2700}$

681)  $\frac{1}{2} \times \frac{8}{5} \times \frac{3}{7} \times \frac{18}{13} = \frac{216}{455}$

682)  $\frac{7}{5} \times \frac{1}{4} \times \frac{11}{6} \times \frac{16}{17} = \frac{154}{255}$

683)  $\frac{33}{17} \times \frac{17}{10} \times \frac{10}{11} \times \frac{4}{3} = 4$

684)  $\frac{2}{11} \times \frac{3}{8} \times \frac{1}{19} \times \frac{1}{2} = \frac{3}{1672}$

685)  $15 \times \frac{5}{6} \times \frac{1}{5} \times \frac{4}{3} = \frac{10}{3}$

686)  $19 \times \frac{9}{10} \times \frac{12}{7} \times \frac{18}{19} = \frac{972}{35}$

687)  $\frac{2}{7} \times \frac{6}{5} \times \frac{7}{8} \times \frac{5}{13} = \frac{3}{26}$

688)  $\frac{14}{15} \times \frac{11}{12} \times \frac{32}{17} \times \frac{5}{4} = \frac{308}{153}$

689)  $\frac{13}{8} \times \frac{8}{9} \times \frac{27}{16} \times \frac{9}{8} = \frac{351}{128}$

690)  $\frac{7}{11} \times \frac{4}{7} \times \frac{3}{14} \times \frac{13}{12} = \frac{13}{154}$

691)  $\frac{9}{5} \times \frac{7}{12} \times \frac{4}{13} \times \frac{1}{16} = \frac{21}{1040}$

692)  $\frac{7}{6} \times \frac{8}{9} \times \frac{1}{6} \times \frac{29}{20} = \frac{203}{810}$

693)  $\frac{19}{20} \times \frac{3}{7} \times \frac{13}{10} \times \frac{1}{6} = \frac{247}{2800}$

694)  $11 \times \frac{19}{14} \times \frac{21}{11} \times \frac{5}{9} = \frac{95}{6}$

695)  $16 \times \frac{11}{16} \times \frac{16}{9} \times \frac{23}{18} = \frac{2024}{81}$

696)  $9 \times \frac{8}{5} \times \frac{1}{6} \times \frac{10}{19} = \frac{24}{19}$

697)  $\frac{3}{2} \times \frac{11}{7} \times \frac{3}{2} \times \frac{7}{4} = \frac{99}{16}$

698)  $\frac{4}{3} \times \frac{2}{3} \times \frac{23}{16} \times \frac{11}{7} = \frac{253}{126}$

699)  $\frac{28}{19} \times \frac{3}{2} \times \frac{29}{15} \times \frac{19}{11} = \frac{406}{55}$

700)  $\frac{12}{7} \times \frac{3}{4} \times \frac{4}{3} \times \frac{2}{3} = \frac{8}{7}$

701)  $\frac{16}{9} \times \frac{21}{11} \times \frac{24}{35} \times \frac{5}{4} = \frac{32}{11}$

702)  $26 \times 2 \times \frac{25}{18} \times \frac{17}{29} = \frac{11050}{261}$

703)  $\frac{17}{14} \times \frac{11}{8} \times \frac{27}{16} \times \frac{5}{8} = \frac{25245}{14336}$

704)  $\frac{5}{22} \times \frac{15}{23} \times \frac{3}{25} \times \frac{7}{19} = \frac{63}{9614}$

705)  $\frac{7}{5} \times \frac{6}{7} \times \frac{32}{19} \times \frac{49}{29} = \frac{9408}{2755}$

706)  $34 \times \frac{5}{13} \times \frac{7}{17} \times \frac{6}{5} = \frac{84}{13}$

707)  $10 \times \frac{14}{13} \times \frac{37}{35} \times \frac{4}{13} = \frac{592}{169}$

708)  $\frac{1}{13} \times \frac{4}{13} \times \frac{13}{7} \times \frac{22}{27} = \frac{88}{2457}$

709)  $\frac{43}{35} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{22} \times \frac{11}{7} = \frac{43}{980}$

710)  $\frac{4}{9} \times \frac{44}{25} \times \frac{13}{14} \times \frac{2}{3} = \frac{2288}{4725}$

711)  $\frac{44}{31} \times \frac{9}{13} \times \frac{51}{32} \times \frac{4}{5} = \frac{5049}{4030}$

712)  $\frac{13}{7} \times \frac{5}{4} \times \frac{24}{25} \times \frac{8}{5} = \frac{624}{175}$

713)  $\frac{31}{18} \times \frac{43}{24} \times \frac{9}{22} \times \frac{24}{13} = \frac{1333}{572}$

714)  $19 \times \frac{31}{30} \times \frac{4}{3} \times \frac{4}{3} = \frac{4712}{135}$

715)  $2 \times \frac{1}{7} \times \frac{1}{15} \times \frac{17}{12} = \frac{17}{630}$

716)  $\frac{1}{5} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{3} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{5}$

717)  $\frac{18}{13} \times \frac{2}{3} \times \frac{39}{28} \times \frac{9}{5} = \frac{81}{35}$

718)  $\frac{11}{18} \times \frac{16}{15} \times \frac{10}{9} \times \frac{31}{17} = \frac{5456}{4131}$

719)  $\frac{15}{22} \times \frac{19}{27} \times \frac{7}{6} \times \frac{21}{11} = \frac{4655}{4356}$

720)  $\frac{2}{5} \times \frac{17}{13} \times \frac{44}{25} \times \frac{31}{16} = \frac{5797}{3250}$

721)  $\frac{2}{9} \times \frac{3}{5} \times \frac{9}{11} \times \frac{13}{10} = \frac{39}{275}$

722)  $\frac{8}{7} \times \frac{28}{17} \times \frac{7}{9} \times \frac{3}{4} = \frac{56}{51}$

723)  $\frac{10}{13} \times \frac{7}{4} \times \frac{1}{15} \times \frac{7}{15} = \frac{49}{1170}$

724)  $\frac{2}{5} \times \frac{27}{17} \times \frac{5}{12} \times \frac{17}{9} = \frac{1}{2}$

725)  $\frac{29}{35} \times \frac{36}{29} \times \frac{4}{9} \times \frac{10}{7} = \frac{32}{49}$

726)  $2 \times \frac{1}{2} \times \frac{17}{28} \times \frac{26}{17} = \frac{13}{14}$

727)  $2 \times \frac{19}{13} \times \frac{19}{16} \times \frac{2}{29} = \frac{361}{1508}$

728)  $\frac{3}{2} \times \frac{10}{7} \times \frac{59}{33} \times \frac{4}{5} = \frac{236}{77}$

729)  $\frac{1}{34} \times \frac{23}{27} \times \frac{47}{30} \times \frac{38}{27} = \frac{20539}{371790}$

730)  $\frac{3}{5} \times \frac{1}{3} \times \frac{13}{9} \times \frac{23}{15} = \frac{299}{675}$

731)  $\frac{13}{11} \times \frac{9}{5} \times \frac{17}{12} \times \frac{21}{25} = \frac{13923}{5500}$

732)  $\frac{8}{9} \times \frac{10}{19} \times \frac{2}{15} \times \frac{1}{3} = \frac{32}{1539}$

733)  $17 \times 16 \times \frac{1}{13} \times \frac{17}{9} = \frac{4624}{117}$

734)  $2 \times \frac{2}{3} \times \frac{23}{17} \times \frac{31}{23} = \frac{124}{51}$

735)  $\frac{10}{31} \times \frac{1}{6} \times \frac{1}{5} \times \frac{29}{35} = \frac{29}{3255}$

736)  $\frac{18}{13} \times \frac{22}{29} \times \frac{8}{11} \times \frac{23}{12} = \frac{552}{377}$

737)  $\frac{5}{6} \times \frac{13}{8} \times \frac{5}{29} \times \frac{59}{34} = \frac{19175}{47328}$

738)  $2 \times 9 \times \frac{53}{27} \times \frac{23}{15} = \frac{2438}{45}$

739)  $34 \times 23 \times \frac{1}{2} \times \frac{18}{19} = \frac{7038}{19}$

740)  $26 \times \frac{7}{5} \times \frac{5}{4} \times \frac{3}{10} = \frac{273}{20}$

741)  $18 \times 2 \times \frac{12}{19} \times \frac{1}{5} = \frac{432}{95}$

742)  $\frac{15}{17} \times \frac{1}{4} \times \frac{3}{4} \times \frac{27}{20} = \frac{243}{1088}$

743)  $\frac{18}{13} \times \frac{49}{31} \times \frac{1}{2} \times \frac{11}{6} = \frac{1617}{806}$

744)  $\frac{8}{5} \times \frac{2}{5} \times \frac{37}{32} \times \frac{5}{6} = \frac{37}{60}$

745)  $\frac{4}{9} \times \frac{29}{31} \times \frac{42}{29} \times \frac{11}{6} = \frac{308}{279}$

746)  $2 \times \frac{17}{9} \times \frac{12}{13} \times \frac{13}{29} = \frac{136}{87}$

747)  $\frac{10}{13} \times \frac{12}{11} \times \frac{33}{23} \times \frac{23}{17} = \frac{360}{221}$

748)  $\frac{3}{10} \times \frac{7}{8} \times \frac{33}{19} \times \frac{4}{5} = \frac{693}{1900}$

749)  $\frac{11}{7} \times \frac{38}{21} \times \frac{3}{16} \times \frac{1}{27} = \frac{209}{10584}$

750)  $2 \times \frac{1}{17} \times \frac{3}{20} \times \frac{2}{9} = \frac{1}{255}$

751)  $\frac{19}{13} \times \frac{2}{33} \times \frac{14}{13} \times \frac{1}{5} = \frac{532}{27885}$

752)  $18 \times \frac{17}{22} \times \frac{2}{33} \times \frac{2}{3} = \frac{68}{121}$

$$753) \frac{37}{34} \times \frac{12}{11} \times \frac{19}{29} \times \frac{18}{13} \frac{75924}{70499}$$

$$755) 2 \times 2 \times \frac{31}{24} \times \frac{2}{13} \frac{31}{39}$$

$$757) 2 \times \frac{8}{9} \times \frac{19}{35} \times \frac{14}{9} \frac{608}{405}$$

$$759) \frac{1}{13} \times \frac{3}{2} \times \frac{31}{16} \times \frac{28}{17} \frac{651}{1768}$$

$$761) 2 \times \frac{13}{17} \times \frac{3}{17} \times \frac{7}{5} \frac{546}{1445}$$

$$763) \frac{15}{34} \times \frac{26}{25} \times \frac{21}{22} \times \frac{6}{5} \frac{2457}{4675}$$

$$765) \frac{3}{5} \times \frac{1}{6} \times \frac{22}{19} \times \frac{16}{9} \frac{176}{855}$$

$$767) 2 \times \frac{14}{13} \times \frac{21}{23} \times \frac{2}{21} \frac{56}{299}$$

$$769) 17 \times 2 \times \frac{3}{7} \times \frac{2}{11} \frac{204}{77}$$

$$771) 28 \times \frac{11}{6} \times \frac{11}{7} \times \frac{23}{13} \frac{5566}{39}$$

$$773) \frac{1}{6} \times \frac{12}{13} \times \frac{1}{9} \times \frac{33}{25} \frac{22}{975}$$

$$775) \frac{1}{34} \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{2} \times \frac{10}{7} \frac{1}{119}$$

$$777) \frac{1}{2} \times \frac{17}{16} \times \frac{37}{33} \times \frac{1}{22} \frac{629}{23232}$$

$$779) 18 \times \frac{4}{3} \times \frac{39}{28} \times \frac{19}{24} \frac{741}{28}$$

$$781) 2 \times \frac{19}{15} \times \frac{1}{4} \times \frac{9}{8} \frac{57}{80}$$

$$783) \frac{47}{34} \times \frac{25}{13} \times \frac{19}{17} \times \frac{17}{30} \frac{4465}{2652}$$

$$785) \frac{15}{17} \times \frac{2}{3} \times \frac{2}{5} \times \frac{3}{2} \frac{6}{17}$$

$$787) \frac{31}{22} \times \frac{7}{4} \times \frac{1}{33} \times \frac{9}{28} \frac{93}{3872}$$

$$789) \frac{10}{9} \times \frac{11}{16} \times \frac{10}{23} \times \frac{35}{27} \frac{9625}{22356}$$

$$791) \frac{4}{7} \times \frac{7}{4} \times \frac{13}{10} \times \frac{5}{3} \frac{13}{6}$$

$$793) 2 \times 2 \times \frac{32}{19} \times \frac{12}{35} \frac{1536}{665}$$

$$754) \frac{10}{9} \times \frac{3}{10} \times \frac{22}{17} \times \frac{2}{3} \frac{44}{153}$$

$$756) 2 \times \frac{10}{21} \times \frac{7}{23} \times \frac{28}{19} \frac{560}{1311}$$

$$758) \frac{7}{5} \times \frac{17}{22} \times \frac{1}{11} \times \frac{49}{33} \frac{5831}{39930}$$

$$760) \frac{23}{30} \times \frac{7}{4} \times \frac{41}{33} \times \frac{5}{4} \frac{6601}{3168}$$

$$762) \frac{19}{13} \times \frac{24}{13} \times \frac{1}{3} \times \frac{9}{8} \frac{171}{169}$$

$$764) 2 \times \frac{1}{17} \times \frac{44}{35} \times \frac{37}{35} \frac{3256}{20825}$$

$$766) \frac{14}{11} \times \frac{2}{3} \times \frac{5}{6} \times \frac{10}{11} \frac{700}{1089}$$

$$768) 2 \times \frac{3}{26} \times \frac{51}{26} \times \frac{8}{9} \frac{68}{169}$$

$$770) 15 \times \frac{21}{26} \times \frac{16}{11} \times \frac{8}{7} \frac{2880}{143}$$

$$772) \frac{1}{5} \times \frac{38}{29} \times \frac{45}{23} \times \frac{29}{24} \frac{57}{92}$$

$$774) \frac{3}{17} \times \frac{5}{4} \times \frac{4}{9} \times \frac{45}{23} \frac{75}{391}$$

$$776) 25 \times \frac{5}{13} \times \frac{4}{3} \times \frac{3}{2} \frac{250}{13}$$

$$778) \frac{1}{22} \times \frac{3}{16} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{11} \frac{3}{7744}$$

$$780) 2 \times \frac{8}{5} \times \frac{52}{27} \times \frac{17}{32} \frac{442}{135}$$

$$782) \frac{1}{13} \times \frac{5}{3} \times \frac{1}{23} \times \frac{29}{20} \frac{29}{3588}$$

$$784) 33 \times \frac{19}{13} \times \frac{3}{5} \times \frac{1}{11} \frac{171}{65}$$

$$786) \frac{3}{2} \times \frac{23}{17} \times \frac{59}{30} \times \frac{5}{16} \frac{1357}{1088}$$

$$788) \frac{3}{4} \times \frac{6}{29} \times \frac{27}{26} \times \frac{1}{4} \frac{243}{6032}$$

$$790) 2 \times 2 \times \frac{14}{13} \times \frac{17}{16} \frac{119}{26}$$

$$792) \frac{2}{3} \times \frac{39}{20} \times \frac{17}{13} \times \frac{13}{25} \frac{221}{250}$$

$$794) \frac{3}{2} \times \frac{1}{3} \times \frac{2}{5} \times \frac{11}{13} \frac{11}{65}$$

$$795) 2 \times \frac{1}{17} \times \frac{5}{31} \times \frac{6}{23} \quad \frac{60}{12121}$$

$$797) 25 \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{3} \times \frac{2}{7} \quad \frac{10}{21}$$

$$799) 7 \times \frac{11}{9} \times \frac{9}{10} \times \frac{1}{2} \quad \frac{77}{20}$$

$$796) \frac{1}{30} \times \frac{17}{9} \times \frac{7}{34} \times \frac{2}{11} \quad \frac{7}{2970}$$

$$798) \frac{37}{34} \times \frac{13}{30} \times \frac{19}{23} \times \frac{46}{33} \quad \frac{9139}{16830}$$

$$800) 2 \times 27 \times \frac{9}{8} \times \frac{2}{29} \quad \frac{243}{58}$$