



## Addition and subtraction

Find each sum.

1)  $49 + 42 + 21 + 9$

2)  $2 + 29 + 35 + 25$

3)  $5 + 42 + 23 + 41$

4)  $8 + 29 + 38 + 7$

5)  $11 + 16 + 26 + 49$

6)  $15 + 29 + 14 + 14$

7)  $21 + 4 + 16 + 47$

8)  $18 + 16 + 28 + 31$

9)  $24 + 16 + 30 + 38$

10)  $28 + 3 + 19 + 4$

11)  $31 + 42 + 33 + 20$

12)  $34 + 29 + 21 + 11$

13)  $37 + 42 + 35 + 28$

14)  $41 + 29 + 23 + 44$

15)  $44 + 16 + 37 + 9$

16)  $47 + 29 + 26 + 31$

17)  $16 + 14 + 17 + 43$

18)  $3 + 4 + 28 + 33$

19)  $6 + 16 + 16 + 49$

20)  $9 + 4 + 30 + 41$

21)  $13 + 42 + 18 + 6$

22)  $16 + 3 + 33 + 22$

23)  $19 + 42 + 21 + 39$

24)  $22 + 29 + 35 + 30$

25)  $26 + 42 + 23 + 46$

26)  $29 + 29 + 37 + 12$

27)  $32 + 16 + 25 + 3$

28)  $35 + 29 + 14 + 19$

29)  $39 + 16 + 28 + 36$

30)  $42 + 4 + 16 + 1$

**Find each sum.**

1)  $49 + 42 + 21 + 9$

121

2)  $2 + 29 + 35 + 25$

91

3)  $5 + 42 + 23 + 41$

111

4)  $8 + 29 + 38 + 7$

82

5)  $11 + 16 + 26 + 49$

102

6)  $15 + 29 + 14 + 14$

72

7)  $21 + 4 + 16 + 47$

88

8)  $18 + 16 + 28 + 31$

93

9)  $24 + 16 + 30 + 38$

108

10)  $28 + 3 + 19 + 4$

54

11)  $31 + 42 + 33 + 20$

126

12)  $34 + 29 + 21 + 11$

95

13)  $37 + 42 + 35 + 28$

142

14)  $41 + 29 + 23 + 44$

137

15)  $44 + 16 + 37 + 9$

106

16)  $47 + 29 + 26 + 31$

133

17)  $16 + 14 + 17 + 43$

90

18)  $3 + 4 + 28 + 33$

68

19)  $6 + 16 + 16 + 49$

87

20)  $9 + 4 + 30 + 41$

84

21)  $13 + 42 + 18 + 6$

79

22)  $16 + 3 + 33 + 22$

74

23)  $19 + 42 + 21 + 39$

121

24)  $22 + 29 + 35 + 30$

116

25)  $26 + 42 + 23 + 46$

137

26)  $29 + 29 + 37 + 12$

107

27)  $32 + 16 + 25 + 3$

76

28)  $35 + 29 + 14 + 19$

97

29)  $39 + 16 + 28 + 36$

119

30)  $42 + 4 + 16 + 1$

63