



Addition and subtraction

Find each sum.

$$1) \ 68 + (-69) + (-86) + 27$$

$$2) \ 72 + 26 + 85 + (-34)$$

$$3) \ 75 + (-80) + 60 + (-91)$$

$$4) \ 82 + (-95) + 5 + (-13)$$

$$5) \ (-76) + (-22) + 21 + (-4)$$

$$6) \ 85 + 1 + (-24) + (-75)$$

$$7) \ 88 + 91 + (-49) + 69$$

$$8) \ 91 + (-15) + (-79) + 8$$

$$9) \ 95 + 81 + 92 + (-54)$$

$$10) \ 98 + (-30) + 67 + 85$$

$$11) \ (-100) + 66 + 37 + 29$$

$$12) \ (-97) + (-40) + 13 + (-33)$$

$$13) \ (-93) + 55 + (-17) + (-95)$$

$$14) \ (-90) + (-55) + (-42) + 50$$

$$15) (-87) + 40 + (-72) + (-12)$$

$$16) (-84) + (-65) + (-97) + (-74)$$

$$17) (-80) + 25 + 74 + 65$$

$$18) (-77) + (-81) + 50 + 9$$

$$19) (-74) + 15 + 20 + (-53)$$

$$20) (-70) + (-96) + (-10) + 86$$

$$21) (-67) + (-35) + 25 + (-25)$$

$$22) (-64) + 95 + (-65) + (-32)$$

$$23) (-61) + (-16) + (-90) + (-94)$$

$$24) (-57) + 80 + 82 + 46$$

$$25) (-54) + (-26) + 57 + (-16)$$

$$26) (-51) + 65 + 27 + (-73)$$

$$27) (-48) + (-41) + 2 + 67$$

$$28) (-44) + 54 + (-28) + 5$$

$$29) (-41) + (-56) + (-52) + (-52)$$

$$30) (-38) + 39 + (-82) + 88$$

Find each sum.

1) $68 + (-69) + (-86) + 27$

-60

2) $72 + 26 + 85 + (-34)$

149

3) $75 + (-80) + 60 + (-91)$

-36

4) $82 + (-95) + 5 + (-13)$

-21

5) $(-76) + (-22) + 21 + (-4)$

-81

6) $85 + 1 + (-24) + (-75)$

-13

7) $88 + 91 + (-49) + 69$

199

8) $91 + (-15) + (-79) + 8$

5

9) $95 + 81 + 92 + (-54)$

214

10) $98 + (-30) + 67 + 85$

220

11) $(-100) + 66 + 37 + 29$

32

12) $(-97) + (-40) + 13 + (-33)$

-157

13) $(-93) + 55 + (-17) + (-95)$

-150

14) $(-90) + (-55) + (-42) + 50$

-137

$$15) (-87) + 40 + (-72) + (-12)$$

-131

$$16) (-84) + (-65) + (-97) + (-74)$$

-320

$$17) (-80) + 25 + 74 + 65$$

84

$$18) (-77) + (-81) + 50 + 9$$

-99

$$19) (-74) + 15 + 20 + (-53)$$

-92

$$20) (-70) + (-96) + (-10) + 86$$

-90

$$21) (-67) + (-35) + 25 + (-25)$$

-102

$$22) (-64) + 95 + (-65) + (-32)$$

-66

$$23) (-61) + (-16) + (-90) + (-94)$$

-261

$$24) (-57) + 80 + 82 + 46$$

151

$$25) (-54) + (-26) + 57 + (-16)$$

-39

$$26) (-51) + 65 + 27 + (-73)$$

-32

$$27) (-48) + (-41) + 2 + 67$$

-20

$$28) (-44) + 54 + (-28) + 5$$

-13

$$29) (-41) + (-56) + (-52) + (-52)$$

-201

$$30) (-38) + 39 + (-82) + 88$$

7