



**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)  $(-90) + (-55) + (-42) + 50$   
 $-137$

$$15) (-87) + 40 + (-72) + (-12)$$
$$-131$$

$$16) (-84) + (-65) + (-97) + (-74)$$
$$-320$$

$$17) (-80) + 25 + 74 + 65$$
$$84$$

$$18) (-77) + (-81) + 50 + 9$$
$$-99$$

$$19) (-74) + 15 + 20 + (-53)$$
$$-92$$

$$20) (-70) + (-96) + (-10) + 86$$
$$-90$$

$$21) (-67) + (-35) + 25 + (-25)$$
$$-102$$

$$22) (-64) + 95 + (-65) + (-32)$$
$$-66$$

$$23) (-61) + (-16) + (-90) + (-94)$$
$$-261$$

$$24) (-57) + 80 + 82 + 46$$
$$151$$

$$25) (-54) + (-26) + 57 + (-16)$$
$$-39$$

$$26) (-51) + 65 + 27 + (-73)$$
$$-32$$

$$27) (-48) + (-41) + 2 + 67$$
$$-20$$

$$28) (-44) + 54 + (-28) + 5$$
$$-13$$

$$29) (-41) + (-56) + (-52) + (-52)$$
$$-201$$

$$30) (-38) + 39 + (-82) + 88$$
$$7$$