

Adding Positive and Negative Numbers

Find each sum.

1) $(-7) + 9$

 2

2) $(-8) + (-1)$

 -9

3) $(-1) + 5$

 4

4) $(-6) + 12$

 6

5) $(-8) + (-5)$

 -13

6) $11 + (-2)$

 9

7) $49 + (-15)$

 34

8) $(-47) + 30$

 -17

9) $49 + (-27)$

 22

10) $(-29) + 9$

 -20

11) $43 + (-1)$

 42

12) $10 + (-2) + 1$

 9

13) $(-2) + 11 + 4$

 13

14) $12 + 7 + (-4)$

 15

15) $(-7) + 3 + 9$

 $-4 + 9$ 5

16) $(-1) + 11 + 5$

 $10 + 5$ 15