

Name:  
Grade:

Date:

## Adding Integers

1)  $4 + (-5)$

- A) -1      B) -9  
C) -4      D) -6

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

- A) -2      B) 3  
C) 5      D) -3

3)  $(-6) + (-5)$

- A) -7      B) -11  
C) -9      D) -3

4)  $4 + (-8)$

- A) -10      B) -11  
C) -4      D) -12

5)  $(-3) + 5$

- A) 6      B) -4  
C) -1      D) 2

6)  $(-5) + 7$

- A) -4      B) -2  
C) 2      D) -1

7)  $5 + (-3)$

- A) -4      B) 2  
C) 7      D) 10

8)  $6 + (-6)$

- A) -6      B) 0  
C) 2      D) 6

9)  $(-2) + (-3)$

- A) 2      B) -6  
C) 3      D) -5

10)  $(-4) + (-1)$

- A) -12      B) -7  
C) -13      D) -5

Name:  
Grade:

Date:

## Adding Integers

1)  $2 + (-17)$

- A) -20      B) 2  
C) -8        D) -15

2)  $(-18) + 16$

- A) 3            B) 9  
C) -8          D) -2

3)  $(-6) + 7$

- A) 1            B) -9  
C) 22          D) 9

4)  $(-16) + 6$

- A) -10          B) -30  
C) 13           D) -14

5)  $21 + (-13)$

- A) 8            B) 9  
C) 17          D) 28

6)  $(-3) + 21$

- A) 18           B) 25  
C) 31           D) -2

7)  $(-7) + 12$

- A) 20           B) 5  
C) -19          D) 29

8)  $12 + (-9)$

- A) 1            B) -16  
C) -14          D) 3

9)  $19 + (-6)$

- A) 8            B) 4  
C) 13          D) 33

10)  $(-17) + 11$

- A) 11           B) -6  
C) -21          D) -24

Name:  
Grade:

Date:

## Adding Integers

1)  $36 + (-15)$

- A) 43      B) 21  
C) -7      D) 19

2)  $26 + (-25)$

- A) 1      B) -46  
C) 8      D) 46

3)  $(-8) + 35$

- A) -3      B) 46  
C) 6      D) 27

4)  $(-2) + (-47)$

- A) -69      B) -49  
C) -98      D) -60

5)  $(-2) + 50$

- A) 15      B) 74  
C) 48      D) 84

6)  $(-23) + (-11)$

- A) -80      B) -25  
C) -46      D) -34

7)  $45 + (-27)$

- A) 28      B) -21  
C) -32      D) 18

8)  $(-29) + (-42)$

- A) -62      B) -71  
C) -81      D) -46

9)  $21 + (-49)$

- A) -28      B) -31  
C) 21      D) -44

10)  $(-19) + (-17)$

- A) -36      B) -21  
C) -74      D) -26

Name:  
Grade:

Date:

## Adding Integers

1)  $(-45) + (-8) + (-33) + (-38)$

- A) -163      B) -125  
C) -124      D) -117

2)  $2 + 25 + (-2) + 29$

- A) 11      B) 83  
C) 56      D) 54

3)  $(-35) + (-22) + 3 + 39$

- A) -19      B) -51  
C) -15      D) -58

4)  $23 + 23 + (-35) + (-36)$

- A) 16      B) -68  
C) -25      D) -50

5)  $(-6) + (-25) + (-16) + 25$

- A) -64      B) -34  
C) -22      D) 14

6)  $38 + (-17) + 29 + 12$

- A) 35      B) 81  
C) 63      D) 62

7)  $(-50) + 4 + (-31) + (-11)$

- A) -89      B) -88  
C) -109      D) -91

8)  $15 + 44 + (-28) + (-7)$

- A) -9      B) 71  
C) 10      D) 24

9)  $28 + 10 + (-24) + (-11)$

- A) -30      B) 33  
C) 0      D) 3

10)  $(-34) + (-37) + (-31) + 24$

- A) -78      B) -66  
C) -34      D) -81