

## Adding and Subtracting Positive and Negative Numbers Date \_\_\_\_\_ Period \_\_\_\_\_

Evaluate each expression.

1)  $-(-2) + 3$

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

3)  $3 - (-4)$

4)  $4 - (-9) + 14$

5)  $4 - (-8) + (-2)$

6)  $2 + (-8)$

7)  $(-4 - 2) - 24$

8)  $(-1 - 2) + (-4 - 8)$

9)  $20 - (-17)$

10)  $1 - (-4) + (-9)$

11)  $(-1 - 3) + (-2 - 4)$

12)  $1 - 8 = 24$

13)  $(-3) + 0 + 0 + (-1)$

14)  $0 + 13 = 13 + 2$

15)  $10 - 10 + 0 - 10 + 0 - 10$

16)  $(-2) - (-2) - 2$

17)  $(-1) + (-1) + (-1) + 7$

18)  $7 + (-1) + (-1) + (-1) = T$

19)  $0 + (-2) + (-2) + (-2)$

20)  $(-3) + 0 + (-1) + (-1) + (-1)$

21)  $(-0.1) - 0 + 1 - (-0.1)$

22)  $0.09 - (-0.09) - 2 = S$

23)  $0 = 2.99$

24)  $2.8 + (-2.2)$

25)  $0.8 + (-0.7)$

26)  $2 = 2.8$

27)  $(-0.01) + (-0.25) = -0.26$

28)  $0.12 - (-0.02) + 0.06 =$

29)  $\left(-\frac{2}{3}\right) + \frac{8}{3}$

30)  $\frac{7}{4} + \left(-\frac{1}{2}\right)$

31)  $\left(-\frac{3}{2}\right) + \frac{5}{2}$

32)  $\frac{7}{3} + \frac{4}{3}$