

Adding and Subtracting Positive and Negative Numbers Date _____ Period _____

Evaluate each expression.

1) $4 - 2 = 2$

2) $4 - 24 + 4 - 7 =$

3) $3 - 4 = 0$

4) $4 - 9 = 14$

5) $4 - 6 = 0 - 2 =$

6) $3 + 4 = 0 =$

7) $4 - 27 = 24$

8) $4 - 41 + 4 - 40 =$

9) $38 - 4 = 17 =$

10) $4 - 44 + 4 - 51 =$

11) $4 - 24 = 4 - 24 =$

12) $4 - 6 = 24 =$

13) $4 - 24 = 4 + 4 - 3 =$

14) $4 - 4 = 13 + 2 =$

15) $4 - 4 = 13 - 4 - 5 =$

16) $4 - 7 = 4 - 2 = 4 =$

17) $4 - 11 = 4 - 14 + 7 =$

18) $7 + 4 - 11 + 12 = 7 =$

19) $4 + 4 - 7 = 4 - 3 = 4 - 2 =$

20) $4 - 3 + 3 + 4 - 3 + 12 =$

21) $4 - 11 = 4 + 4 = 4 - 4 =$

22) $4 - 4 = 4 - 4 = 7 - 3 =$

23) $4 = 3 - 9 =$

24) $3 - 8 + 4 - 2 = 3 =$

25) $4 - 8 = 4 - 3 = 7 =$

26) $7 = 3 - 4 =$

27) $4 - 4 = 4 + 4 - 3 = 4 =$

28) $4 - 7 = 4 - 4 = 4 - 4 = 4 =$

29) $\left(-\frac{2}{3}\right) + \frac{4}{3} =$

30) $\frac{7}{8} - \left(-\frac{1}{2}\right) =$

31) $\left(-\frac{3}{4}\right) + \frac{2}{4} =$

32) $\frac{2}{3} - \frac{4}{3} =$