

INTEGER REVIEW

Date _____

Evaluate each expression.

1) $16 + (-16)$

2) $8 - 9$

3) $(-9) - (-5)$

4) $(-6) + 5$

5) $49 - 45$

6) $9 + (-33)$

7) $(-18) - (-40)$

8) $(-22) - (-48)$

Find each product.

9) -10×2

10) 9×-3

11) -8×8

12) -5×-6

13) $-13 \cdot -2$

14) $9 \cdot -7$

15) $(-5)(13)$

16) $(-9)(-4)$

Find each quotient.

17) $2 \div -1$

18) $55 \div 5$

19) $-42 \div -7$

20) $-200 \div 10$

21) $-144 \div -9$

22) $135 \div -15$

23) $\frac{360}{20}$

24) $\frac{-30}{2}$

Evaluate each expression.

25) $-8 + 15 - 10$

26) $\left(-\frac{24}{2}\right)^2$

27) $(-8 - -2) \div (-8 + 10)$

28) $-28 \div -4 + -2 - 3$

29) $-9 + (10 - 8)^2$

30) $3 - (-3 - 4 \times -3)$

31) $\left(\frac{12}{4} - 2\right)(4 - 6)$

32) $\frac{3}{-4 + 3} - (-4 - 6)$

33) $(-12 \times 2) \div -8 - 4 \div (-2)^2$

34) $(-5 \times 3 + 6) \div (1 + 3 - 1)$