

Integers

L1S1

Simplify.

1) $9 \times (-4) =$ _____

2) $(-16) + 17 =$ _____

3) $(-12) - 5 =$ _____

4) $(-9) \div (-3) =$ _____

5) $(-14) + (-1) =$ _____

6) $(-6) \times 0 =$ _____

7) $20 \div (-2) =$ _____

8) $14 - 13 =$ _____

9) $4 + 5 =$ _____

10) $(-6) \times (-7) =$ _____

11) $(-15) \div 3 =$ _____

12) $11 + (-19) =$ _____

13) $(-17) - (-19) =$ _____

14) $8 \div 1 =$ _____

15) $2 \times 7 =$ _____

16) $18 - (-10) =$ _____

Answer key**Integers**

L1S1

Simplify.

1) $9 \times (-4) = \underline{-36}$

2) $(-16) + 17 = \underline{1}$

3) $(-12) - 5 = \underline{-17}$

4) $(-9) \div (-3) = \underline{3}$

5) $(-14) + (-1) = \underline{-15}$

6) $(-6) \times 0 = \underline{0}$

7) $20 \div (-2) = \underline{-10}$

8) $14 - 13 = \underline{1}$

9) $4 + 5 = \underline{9}$

10) $(-6) \times (-7) = \underline{42}$

11) $(-15) \div 3 = \underline{-5}$

12) $11 + (-19) = \underline{-8}$

13) $(-17) - (-19) = \underline{2}$

14) $8 \div 1 = \underline{8}$

15) $2 \times 7 = \underline{14}$

16) $18 - (-10) = \underline{28}$