

Section 10.4 Multiplication of Real Numbers

Multiply.

1) $-5 \cdot (-16)$

2) $-5 \cdot 12$

3) $3 \cdot (-8) \cdot (-5)$

4) $-8 \cdot (-8) \cdot (-5) \cdot 10 \cdot (-9)$

5) $-5 \cdot (-4) \cdot 2 \cdot (-6) \cdot 7 \cdot (-4) \cdot (-3)$

6) $-0.2 \cdot 6.33$

7) $-2.9 \cdot (-13)$

8) $-2.96 \cdot (-6.5)$

9) $-6 \cdot (-0.6) \cdot 4$

10) $\frac{7}{8} \cdot \frac{1}{3}$

11) $\left(-\frac{5}{9}\right) \cdot \left(\frac{1}{7}\right)$

12) $\left(-\frac{1}{9}\right) \left(-\frac{2}{5}\right)$

13) $\left(-\frac{19}{8}\right) \left(-\frac{19}{9}\right)$

14) $\left(-\frac{6}{7}\right) \cdot \left(\frac{5}{7}\right) \cdot \left(-\frac{1}{8}\right)$