

1 - 1 - 27 正・負の数のかけ算・わり算(小数・分数)

( )組( )番 名前( )

---

次の計算をしなさい。

$$(1) \quad 8.1 \times (-0.1) \\ -0.81$$

$$(2) \quad (-0.8) \times 6.9 \\ -5.52$$

$$(3) \quad (-4.1) \times 6.3 \\ -25.83$$

$$(4) \quad (-6.3) \times (-7.8) \\ 49.14$$

$$(5) \quad \frac{1}{4} \times \left(-\frac{2}{5}\right) - \frac{1}{10}$$

$$(6) \quad \frac{3}{4} \times \left(-\frac{5}{6}\right) - \frac{5}{8}$$

$$(7) \quad \frac{3}{8} \times \left(-\frac{4}{7}\right) - \frac{3}{14}$$

$$(8) \quad \left(-\frac{1}{2}\right) \times \left(-\frac{5}{9}\right) \frac{5}{18}$$

$$(9) \quad (-7) \div (-3.5) \\ 2$$

$$(10) \quad 69.3 \div (-7.7) \\ -9$$

$$(11) \quad 47.4 \div (-3.5) \\ -\frac{474}{35}$$

$$(12) \quad (-26.4) \div 3.3 \\ -4$$

$$(13) \quad \frac{6}{7} \div \left(-\frac{8}{9}\right) - \frac{27}{28}$$

$$(14) \quad \frac{1}{6} \div \left(-\frac{1}{5}\right) - \frac{5}{6}$$

$$(15) \quad \left(-\frac{5}{9}\right) \div \left(-\frac{1}{4}\right)$$

$$(16) \quad \left(-\frac{4}{7}\right) \div \left(-\frac{1}{9}\right)$$