

1 - 1 - 2 6 正・負の数のわり算（小数・分数）

()組()番 名前()

次の計算をしなさい。

$$(1) \quad (-9) \div (-4.5) \\ -2$$

$$(2) \quad (-19.6) \div 4.9 \\ -4$$

$$(3) \quad (-15.2) \div (-1.9) \\ 8$$

$$(4) \quad (-4.8) \div (-1.6) \\ 3$$

$$(5) \quad 6.4 \div (-1.6) \\ -4$$

$$(6) \quad (-6.8) \div 1.7 \\ -4$$

$$(7) \quad 21 \div (-4.2) \\ -5$$

$$(8) \quad (-39.9) \div 5.7 \\ -7$$

$$(9) \quad \frac{3}{8} \div \left(-\frac{2}{7}\right) \quad -\frac{21}{16}$$

$$(10) \quad \left(-\frac{1}{9}\right) \div \left(-\frac{1}{2}\right) \quad \frac{2}{9}$$

$$(11) \quad \left(-\frac{4}{9}\right) \div \frac{3}{5} \quad -\frac{20}{27}$$

$$(12) \quad \left(-\frac{7}{9}\right) \div \left(-\frac{7}{8}\right) \quad \frac{8}{9}$$

$$(13) \quad \left(-\frac{1}{9}\right) \div \left(-\frac{3}{4}\right) \quad \frac{4}{27}$$

$$(14) \quad \left(-\frac{1}{2}\right) \div \frac{2}{3} \quad -\frac{3}{4}$$

$$(15) \quad \left(-\frac{7}{9}\right) \div \frac{7}{9} \quad -1$$

$$(16) \quad \left(-\frac{2}{9}\right) \div \left(-\frac{4}{5}\right) \quad \frac{5}{18}$$

* 分数・小数の計算が不安な人は ” 3 ” 、 ” 1 1 ” にもどってみよう！