

第1章 正の数、負の数 (乗法2)

氏名 _____ 学習日 _____ 月 _____ 日

1. 次の計算をなさい。

$$(1) \left(+\frac{5}{7}\right) \times (+14)$$

$$(2) \left(+\frac{5}{6}\right) \times (-20)$$

$$(3) \left(-\frac{5}{8}\right) \times (+5)$$

$$(4) \left(+\frac{3}{4}\right) \times (-14)$$

$$(5) \left(-\frac{5}{9}\right) \times (+18)$$

2. 次の計算をなさい。

$$(1) \left(+\frac{4}{9}\right) \times (+12)$$

$$(2) \left(+\frac{3}{7}\right) \times (+7)$$

$$(3) \left(-\frac{2}{5}\right) \times (-15)$$

$$(4) \left(+\frac{8}{9}\right) \times (+18)$$

$$(5) \left(+\frac{1}{3}\right) \times (-12)$$

第1章 正の数、負の数 (乗法2) 解答

1. (1) 10 (2) $-\frac{50}{3}$ (3) $-\frac{25}{8}$ (4) $-\frac{21}{2}$ (5) -10

2. (1) $\frac{16}{3}$ (2) 3 (3) 6 (4) 16 (5) -4

第1章 正の数、負の数 (乗法2)

氏名 _____ 学習日 _____ 月 _____ 日

1. 次の計算をなさい。

$$(1) \left(-\frac{3}{5}\right) \times (+20)$$

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

$$(3) \left(-\frac{1}{3}\right) \times (+4)$$

$$(4) \left(-\frac{6}{7}\right) \times (-7)$$

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

2. 次の計算をなさい。

$$(1) \left(+\frac{5}{9}\right) \times (+15)$$

$$(2) \left(+\frac{1}{6}\right) \times (+18)$$

$$(3) \left(+\frac{7}{8}\right) \times (-12)$$

$$(4) \left(+\frac{5}{7}\right) \times (+7)$$

$$(5) \left(-\frac{7}{8}\right) \times (-14)$$

第1章 正の数、負の数 (乗法2) 解答

1. (1) -12 (2) $\frac{5}{8}$ (3) $-\frac{4}{3}$ (4) 6 (5) 6

2. (1) $\frac{25}{3}$ (2) 3 (3) $-\frac{21}{2}$ (4) 5 (5) $\frac{49}{4}$

第1章 正の数、負の数 (乗法2)

氏名 _____ 学習日 _____ 月 _____ 日

1. 次の計算をなさい。

$$(1) \left(-\frac{8}{9}\right) \times (+15)$$

$$(2) \left(-\frac{3}{2}\right) \times (-18)$$

$$(3) \left(+\frac{1}{5}\right) \times (+15)$$

$$(4) \left(+\frac{1}{8}\right) \times (-12)$$

$$(5) \left(+\frac{3}{8}\right) \times (-18)$$

2. 次の計算をなさい。

$$(1) \left(+\frac{1}{7}\right) \times (-1)$$

$$(2) \left(+\frac{1}{4}\right) \times (-16)$$

$$(3) \left(-\frac{3}{4}\right) \times (-16)$$

$$(4) \left(+\frac{5}{6}\right) \times (-18)$$

$$(5) \left(-\frac{1}{3}\right) \times (+9)$$

第1章 正の数、負の数 (乗法2) 解答

1. (1) $-\frac{40}{3}$ (2) 27 (3) 3 (4) $-\frac{3}{2}$ (5) $-\frac{27}{4}$

2. (1) $-\frac{1}{7}$ (2) -4 (3) 12 (4) -15 (5) -3

第1章 正の数、負の数 (乗法2)

氏名 _____ 学習日 _____ 月 _____ 日

1. 次の計算をなさい。

$$(1) \left(+\frac{1}{3}\right) \times (+15)$$

$$(2) \left(-\frac{2}{7}\right) \times (+14)$$

$$(3) \left(+\frac{2}{3}\right) \times (+3)$$

$$(4) \left(-\frac{4}{7}\right) \times (-1)$$

$$(5) \left(-\frac{7}{8}\right) \times (-12)$$

2. 次の計算をなさい。

$$(1) \left(+\frac{1}{9}\right) \times (+12)$$

$$(2) \left(-\frac{3}{7}\right) \times (-14)$$

$$(3) \left(-\frac{3}{2}\right) \times (-2)$$

$$(4) \left(+\frac{4}{5}\right) \times (-10)$$

$$(5) \left(+\frac{2}{3}\right) \times (+1)$$

第1章 正の数、負の数 (乗法2) 解答

1. (1) 5 (2) -4 (3) 2 (4) $\frac{4}{7}$ (5) $\frac{21}{2}$

2. (1) $\frac{4}{3}$ (2) 6 (3) 3 (4) -8 (5) $\frac{2}{3}$