



## 【正負の数C4】 分数で表すわり算



⑤定着

・次の計算をしなさい。

①  $(-14) \div (-6)$

---

④  $(-20) \div 16$

---

②  $(+3) \div (-5)$

---

⑤  $(-5) \div (-15)$

---

③  $(-12) \div (-13)$

---

⑥  $4 \div (-9)$

---





## 【正負の数C4】 分数で表すわり算



⑤定着 答え

・次の計算をしなさい。

①  $(-14) \div (-6)$

$$= + (14 \div 6)$$

$$= \frac{14}{6}$$
$$= \frac{7}{3}$$

$$\frac{7}{3}$$

④  $(-20) \div 16$

$$= - (20 \div 16)$$

$$= - \frac{20}{16}$$
$$= - \frac{5}{4}$$

$$- \frac{5}{4}$$

②  $(+3) \div (-5)$

$$= - (3 \div 5)$$

$$= - \frac{3}{5}$$

$$- \frac{3}{5}$$

⑤  $(-5) \div (-15)$

$$= + (5 \div 15)$$

$$= \frac{5}{15}$$
$$= \frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{3}$$

③  $(-12) \div (-13)$

$$= + (12 \div 13)$$

$$= \frac{12}{13}$$

$$\frac{12}{13}$$

⑥  $4 \div (-9)$

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

$$= - \frac{4}{9}$$

$$- \frac{4}{9}$$

