



## 【正負の数C4】 分数で表すわり算



⑭ 仕上げ

・ 次の計算をしなさい。

①  $(-6) \div (-4)$

---

⑤  $|7 \div (-34)|$

---

②  $(-45) \div (-3)$

---

⑥  $(-46) \div 2$

---

③  $(-8) \div (+28)$

---

⑦  $(-7) \div (-9)$

---

④  $(+25) \div (-5)$

---

⑧  $(-36) \div (-9)$

---





【正負の数C4】  
分数で表すわり算



⑭ 仕上げ 答え

・ 次の計算をしなさい。

①  $(-6) \div (-4)$

$$= + (6 \div 4)$$

$$= \frac{6}{4}$$

$$= \frac{3}{2}$$

$$\frac{3}{2}$$


---

⑤  $17 \div (-34)$

$$= - (17 \div 34)$$

$$= - \frac{17}{34}$$

$$= - \frac{1}{2}$$

$$-\frac{1}{2}$$


---

②  $(-45) \div (-3)$

$$= + (45 \div 3)$$

$$= 15$$

$$15$$


---

$$-23$$


---

③  $(-8) \div (+28)$

$$= - (8 \div 28)$$

$$= - \frac{8}{28}$$

$$= - \frac{2}{7}$$

$$-\frac{2}{7}$$


---

⑦  $(-7) \div (-9)$

$$= + (7 \div 9)$$

$$= \frac{7}{9}$$

$$\frac{7}{9}$$


---

④  $(+25) \div (-5)$

$$= - (25 \div 5)$$

$$= - 5$$

$$- 5$$


---

⑧  $(-36) \div (-9)$

$$= + (36 \div 9)$$

$$= 4$$

$$4$$


---

