



## 【正負の数C6】 負の数の逆数



⑩仕上げ

1. 次の数の逆数を求めなさい。

①  $-\frac{5}{9}$

---

③  $-\frac{1}{3}$

---

②  $-6$

---

④  $-\frac{7}{4}$

---

2. 次の計算をしなさい。

①  $(-18) \div (-12)$

---

③  $(-5) \div 15$

---

②  $(+4) \div (-9)$

---

④  $(-28) \div (-35)$

---





【正負の数C6】  
負の数の逆数



⑩仕上げ 答え

1. 次の数の逆数を求めなさい。

①  $-\frac{5}{9}$

$$\begin{array}{r} -\frac{9}{5} \\ \hline \end{array}$$

③  $\frac{1}{3}$

3

②  $-6$

$$\begin{array}{r} -\frac{1}{6} \\ \hline \end{array}$$

④  $-\frac{7}{4}$

$-\frac{4}{7}$

2. 次の計算をしなさい。

①  $(-18) \div (-12)$

③  $(-5) \div 15$

$= + (18 \div 12)$

$= -(5 \div 15)$

$= \frac{18}{12}$

$= -\frac{5}{15}$

$= \frac{3}{2}$

$\frac{3}{2}$

$$\begin{array}{r} \\ \hline \end{array}$$

$-\frac{1}{3}$

②  $(+4) \div (-9)$

④  $(-28) \div (-35)$

$= -(4 \div 9)$

$= +(28 \div 35)$

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

$= \frac{28}{35}$

$-\frac{4}{9}$

$$\begin{array}{r} \\ \hline \end{array}$$

$\frac{4}{5}$

