



【正負の数C4】 分数で表すわり算

・ 次の計算をしなさい。(各20点)

① $(-8) \div (-21)$

④ $(-27) \div (-3)$

② $32 \div (-8)$

⑤ $(-6) \div 48$

③ $(-9) \div (-12)$

点

⑯力だめし





【正負の数C4】 分数で表すわり算

点

⑯力だめし 答え

- 次の計算をしなさい。(各20点)

$$\textcircled{1} \ (-8) \div (-21)$$

$$= + (8 \div 21)$$

$$= \frac{8}{21}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \hline 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \ (-27) \div (-3)$$

$$= + (27 \div 3)$$

$$= 9$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \ 32 \div (-8)$$

$$= - (32 \div 8)$$

$$= -4$$

$$\begin{array}{r} -4 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{5} \ (-6) \div 48$$

$$= - (6 \div 48)$$

$$= - \frac{6}{48}$$

$$= - \frac{1}{8}$$

$$\begin{array}{r} -\frac{1}{8} \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \ (-9) \div (-12)$$

$$= + (9 \div 12)$$

$$= \frac{9}{12}$$

$$= \frac{3}{4}$$

$$\begin{array}{r} \frac{3}{4} \\ \hline \end{array}$$

