



・ 次の計算をなさい。

① $(-14) \div (-6)$

② $(+3) \div (-5)$

③ $(-12) \div (-13)$

④ $(-20) \div 16$

⑤ $(-5) \div (-15)$

⑥ $4 \div (-9)$





・ 次の計算をなさい。

① $(-14) \div (-6)$

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

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

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

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

② $(+3) \div (-5)$

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

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

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

③ $(-12) \div (-13)$

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

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

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

④ $(-20) \div 16$

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

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

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

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

⑤ $(-5) \div (-15)$

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

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

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

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

⑥ $4 \div (-9)$

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

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

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

