

第1章 正の数・負の数 補習問題

学習日 **5月 22日 (金)**

第12回 正の数・負の数の乗法 教P 33~34 ワーク P14~15

1 次の計算をなさい。

① $(-4) \times (+3)$ ② $(-5) \times (+6)$

③ $(-9) \times 10$ ④ $(-10) \times 21$

2 次の計算をなさい。

① $(+6) \times (-2)$ ② $(-7) \times (+3)$

③ $-11 \times (-8)$ ④ -15×4

第1章 正の数・負の数 補習問題

学習日 **5月 22日 (金)**

第12回 正の数・負の数の乗法 教P 33~34 ワーク P14~15

1 次の計算をなさい。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & (-4) \times (+3) \\ & = -(4 \times 3) \\ & = -12 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & (-5) \times (+6) \\ & = -(5 \times 6) \\ & = -30 \end{aligned}$$

異符号の2数の積
→絶対値の積に負の符号をつける

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & (-9) \times 10 \\ & = -(9 \times 10) \\ & = -90 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & (-10) \times 21 \\ & = -(10 \times 21) \\ & = -210 \end{aligned}$$

2 次の計算をなさい。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & (+6) \times (-2) \\ & = -(6 \times 2) \\ & = -12 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & (-7) \times (+3) \\ & = -(7 \times 3) \\ & = -21 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & -11 \times (-8) \\ & = -(11 \times 8) \\ & = -88 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & -15 \times 4 \\ & = -(15 \times 4) \\ & = -60 \end{aligned}$$