



答え

1 □にあてはまる数をかきなさい。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \begin{array}{r} \boxed{7} \ 7 \\ + \ 5 \ \boxed{7} \\ \hline \boxed{1} \ 3 \ 4 \end{array} \qquad \textcircled{2} \quad \begin{array}{r} \boxed{1} \ 2 \ \boxed{4} \\ - \quad \ 4 \ 8 \\ \hline \boxed{7} \ 6 \end{array} \end{array}$$

2 □にあてはまる数を書きなさい。

$$\begin{array}{l} \textcircled{1} \quad 6 \times 7 + 6 = 6 \times \boxed{8} \\ \textcircled{2} \quad 7 \times 5 = 7 \times \boxed{7} - 14 \end{array}$$

3 次にあてはまる数を書きなさい。

- ① 1000を8こ、10を5こ、1を3こあわせた数 ( 8053 )
- ② 1000を6こ、100を4こあわせた数 ( 6400 )

4 子どもが60人1列にならんでいます。はるとさんは前から25番目です。あおいさんは後ろから14番目です。  
はるとさんとあおいさんの間には何人いますか。

式  $60 - 25 = 35, 35 - 14 = 21$

答え ( 21人 )

5 右の図のような形の箱があります。

アと向かい合う面の

まわりの長さは何cmですか。

式  $4 + 5 + 4 + 5 = 18$

答え ( 18cm )

