



# がい数の 使い方と表し方 14

● がい数にして  
和や差を見積もる計算



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 四捨五入して百の位までのがい数にして、答えを見積もりましょう。

①  $387 + 126$

見積もる式：  

$$\begin{array}{r} 387 \\ \text{四捨五入} \downarrow \\ \boxed{400} \end{array} + \begin{array}{r} 126 \\ \downarrow \\ \boxed{100} \end{array} = \boxed{500}$$

だいたいいくつ  
になるかな？



答え ( 500 )

②  $6515 + 2265$

見積もる式：  

$$\begin{array}{r} 6515 \\ \downarrow \\ \boxed{\phantom{0000}} \end{array} + \begin{array}{r} 2265 \\ \downarrow \\ \boxed{\phantom{0000}} \end{array} = \boxed{\phantom{0000}}$$

答え (            )

2 四捨五入して百の位までのがい数にして、答えを見積もりましょう。

①  $774 - 198$

見積もる式：  

$$\begin{array}{r} 774 \\ \downarrow \\ \boxed{\phantom{000}} \end{array} - \begin{array}{r} 198 \\ \downarrow \\ \boxed{\phantom{000}} \end{array} = \boxed{\phantom{000}}$$

答え (            )

②  $786 - 229 - 185$

見積もる式：  

$$\begin{array}{r} 786 \\ \downarrow \\ \boxed{\phantom{000}} \end{array} - \begin{array}{r} 229 \\ \downarrow \\ \boxed{\phantom{000}} \end{array} - \begin{array}{r} 185 \\ \downarrow \\ \boxed{\phantom{000}} \end{array} = \boxed{\phantom{000}}$$

答え (            )





# がい数の 使い方と表し方 14

● がい数にして  
和や差を見積もる計算



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 四捨五入して百の位までのがい数にして、答えを見積もりましょう。

①  $387 + 126$

見積もる式：  
 $\begin{array}{r} 387 \\ \text{四捨五入} \downarrow \\ \boxed{400} \end{array} + \begin{array}{r} 126 \\ \downarrow \\ \boxed{100} \end{array} = \boxed{500}$

答え (    500    )

だいたいいくつ  
になるかな？



②  $6515 + 2265$

見積もる式：  
 $\begin{array}{r} 6515 \\ \downarrow \\ \boxed{6500} \end{array} + \begin{array}{r} 2265 \\ \downarrow \\ \boxed{2300} \end{array} = \boxed{8800}$

答え (    8800    )

2 四捨五入して百の位までのがい数にして、答えを見積もりましょう。

①  $774 - 198$

見積もる式：  
 $\begin{array}{r} 774 \\ \downarrow \\ \boxed{800} \end{array} - \begin{array}{r} 198 \\ \downarrow \\ \boxed{200} \end{array} = \boxed{600}$

答え (    600    )

②  $786 - 229 - 185$

見積もる式：  
 $\begin{array}{r} 786 \\ \downarrow \\ \boxed{800} \end{array} - \begin{array}{r} 229 \\ \downarrow \\ \boxed{200} \end{array} - \begin{array}{r} 185 \\ \downarrow \\ \boxed{200} \end{array} = \boxed{400}$

答え (    400    )

