



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。
(うすい字はなぞりましょう。)

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：

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

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：

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

答え ()

② $786 - 229 - 185$

見積もる式：

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

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。
(うすい字はなぞりましょう。)

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)

