



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 $567 + 292$

見積もる式：

$$\begin{array}{r} 567 \\ \text{四捨五入} \downarrow \\ \boxed{600} \end{array} + \begin{array}{r} 292 \\ \downarrow \\ \boxed{300} \end{array} = \boxed{}$$

だいたいいくつ
になるかな？



答え ()

② $1459 + 7026$

見積もる式：

$$\begin{array}{r} 1459 \\ \downarrow \\ \boxed{} \end{array} + \begin{array}{r} 7026 \\ \downarrow \\ \boxed{} \end{array} = \boxed{}$$

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 $478 - 190$

見積もる式：

$$\begin{array}{r} 478 \\ \downarrow \\ \boxed{} \end{array} - \begin{array}{r} 190 \\ \downarrow \\ \boxed{} \end{array} = \boxed{}$$

答え ()

② $831 - 102 - 356$

見積もる式：

$$\begin{array}{r} 831 \\ \downarrow \\ \boxed{} \end{array} - \begin{array}{r} 102 \\ \downarrow \\ \boxed{} \end{array} - \begin{array}{r} 356 \\ \downarrow \\ \boxed{} \end{array} = \boxed{}$$

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 $567 + 292$

見積もる式：

$$\begin{array}{r} 567 \\ \text{四捨五入} \downarrow \\ \boxed{600} \end{array} + \begin{array}{r} 292 \\ \downarrow \\ \boxed{300} \end{array} = \boxed{900}$$

だいたいいくつ
になるかな？



答え (900)

② $1459 + 7026$

見積もる式：

$$\begin{array}{r} 1459 \\ \downarrow \\ \boxed{1500} \end{array} + \begin{array}{r} 7026 \\ \downarrow \\ \boxed{7000} \end{array} = \boxed{8500}$$

答え (8500)

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 $478 - 190$

見積もる式：

$$\begin{array}{r} 478 \\ \downarrow \\ \boxed{500} \end{array} - \begin{array}{r} 190 \\ \downarrow \\ \boxed{200} \end{array} = \boxed{300}$$

答え (300)

② $831 - 102 - 356$

見積もる式：

$$\begin{array}{r} 831 \\ \downarrow \\ \boxed{800} \end{array} - \begin{array}{r} 102 \\ \downarrow \\ \boxed{100} \end{array} - \begin{array}{r} 356 \\ \downarrow \\ \boxed{400} \end{array} = \boxed{300}$$

答え (300)

