



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

13

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 $402 + 589$

見積もる式： + =

答え ()

② $3718 + 4235$

見積もる式： + =

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 $817 - 586$

見積もる式： - =

答え ()

② $621 - 348$

見積もる式： - =

答え ()

③ $2000 - 270 - 589$

見積もる式： - - =

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

13

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 $402 + 589$

見積もる式： $\boxed{400} + \boxed{600} = \boxed{1000}$

答え (1000)

② $3718 + 4235$

見積もる式： $\boxed{3700} + \boxed{4200} = \boxed{7900}$

答え (7900)

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 $817 - 586$

見積もる式： $\boxed{800} - \boxed{600} = \boxed{200}$

答え (200)

② $621 - 348$

見積もる式： $\boxed{600} - \boxed{300} = \boxed{300}$

答え (300)

③ $2000 - 270 - 589$

見積もる式： $\boxed{2000} - \boxed{300} - \boxed{600} = \boxed{1100}$

答え (1100)

