



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 四捨五入して千の位までのがい数にして、答えを見積もりましょう。

① $7593 - 5986$

見積もる式： - =
答え（ ）

② $60352 + 4701$

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 四捨五入して千の位までのがい数にして、答えを見積もりましょう。

① $7593 - 5986$

見積もる式： $\boxed{8000} - \boxed{6000} = \boxed{2000}$

答え (2000)

② $60352 + 4701$

見積もる式： $\boxed{60000} + \boxed{5000} = \boxed{65000}$

答え (65000)

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： $\boxed{800} + \boxed{600} = \boxed{1400}$

答え (1400)

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)