



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  $892 + 415$

見積もる式：  +  =

答え (                    )

②  $3098 + 2735$

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  $549 - 138$

見積もる式：  -  =

答え (                    )

②  $2460 - 708$

見積もる式：  -  =

答え (                    )

③  $2000 - 350 - 221$

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



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  $892 + 415$

見積もる式：  $\boxed{900} + \boxed{400} = \boxed{1300}$   
答え（  $\boxed{1300}$  ）

②  $3098 + 2735$

見積もる式：  $\boxed{3100} + \boxed{2700} = \boxed{5800}$   
答え（  $\boxed{5800}$  ）

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  $549 - 138$

見積もる式：  $\boxed{500} - \boxed{100} = \boxed{400}$   
答え（  $\boxed{400}$  ）

②  $2460 - 708$

見積もる式：  $\boxed{2500} - \boxed{700} = \boxed{1800}$   
答え（  $\boxed{1800}$  ）

③  $2000 - 350 - 221$

見積もる式：  $\boxed{2000} - \boxed{400} - \boxed{200} = \boxed{1400}$   
答え（  $\boxed{1400}$  ）

