



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

16

めざせ80点!



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。(各20点)

① $6963 + 2104$

見積もる式: + =

答え ()

② $32895 + 5716$

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。(各20点)

① $403 - 116$

見積もる式: - =

答え ()

② $931 - 265$

見積もる式: - =

答え ()

③ $1500 - 642 - 386$

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

16

めざせ80点!



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。(各20点)

① $6963 + 2104$

見積もる式: $\boxed{7000} + \boxed{2000} = \boxed{9000}$

答え (9000)

② $32895 + 5716$

見積もる式: $\boxed{33000} + \boxed{6000} = \boxed{38000}$

答え (38000)

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。(各20点)

① $403 - 116$

見積もる式: $\boxed{400} - \boxed{100} = \boxed{300}$

答え (300)

② $931 - 265$

見積もる式: $\boxed{2400} - \boxed{1800} = \boxed{600}$

答え (600)

③ $1500 - 642 - 386$

見積もる式: $\boxed{1500} - \boxed{600} - \boxed{400} = \boxed{500}$

答え (500)