



がい数の 使い方と表し方 16

● がい数にして
商を見積もる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

1 四捨五入して上から1けたのがい数にして、答えを見積もりましょう。

① 613×102

見積もる式： × =

答え ()

② $2897 \div 58$

見積もる式： ÷ =

答え ()

③ $2104 \div 211$

見積もる式： ÷ =

答え ()

2 ^{よさん} 予算9100円で4年生全員にジュースを買います。4年生の人数は88人です。

1人分の予算はおよそいくらになりますか。四捨五入して上から1けたのがい数にして、答えを見積もりましょう。

見積もる式： ÷ =

答え ()



がい数の 使い方と表し方 16

● がい数にして
商を見積もる計算



日にち： 月 日

名まえ _____

1 四捨五入して上から1けたのがい数にして、答えを見積もりましょう。

① 613×102

見積もる式： $\boxed{600} \times \boxed{100} = \boxed{60000}$

答え (60000)

② $2897 \div 58$

見積もる式： $\boxed{3000} \div \boxed{60} = \boxed{50}$

答え (50)

③ $2104 \div 211$

見積もる式： $\boxed{2000} \div \boxed{200} = \boxed{10}$

答え (10)

2 予算9100円よさんで4年生全員にジュースを買います。4年生の人数は88人です。

1人分の予算はおよそいくらになりますか。四捨五入して上から1けたのがい数にして、答えを見積もりましょう。

見積もる式： $\boxed{9000} \div \boxed{90} = \boxed{100}$

答え ($およそ100円$)

