



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 $811 \div 38$

見積もる式： \div =

答え ()

② $6043 \div 278$

見積もる式： \div =

答え ()

② $1879 \div 42$

見積もる式： \div =

答え ()

2 よさん 予算10000円でクラスのみannaにおかしを買います。クラスの人数は41人です。1人分およそいくらのおかしを買えますか。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： \div =

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 $811 \div 38$

見積もる式： $\boxed{800} \div \boxed{40} = \boxed{20}$

答え (20)

② $6043 \div 278$

見積もる式： $\boxed{6000} \div \boxed{300} = \boxed{20}$

答え (20)

② $1879 \div 42$

見積もる式： $\boxed{2000} \div \boxed{40} = \boxed{50}$

答え (50)

2 ^{よさん} 予算10000円でクラスみんなにおかしを買います。クラスの人数は41人です。1人分およそいくらのおかしを買えますか。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： $\boxed{10000} \div \boxed{40} = \boxed{250}$

答え (およそ250円)