



がい数の
使い方と表し方 15

● がい数にして
積を見積もる計算



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。

① 523×498

見積もる式： \times =

答え ()

② 672×49

見積もる式： \times =

答え ()

2 1パック398円のいちごがあります。1日に53パック売れました。このいちごの売り上げはおよそ何円になりますか。四捨五入して、上から1けたのがい数にして見積もりましょう。

見積もる式：

答え ()

3 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 $2561 - 235$

見積もる式： $-$ =

答え ()



がい数の 使い方と表し方 15

● がい数にして
積を見積もる計算



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。

① 523×498

見積もる式： $500 \times 500 = 250000$

答え (250000)

② 672×49

見積もる式： $700 \times 50 = 35000$

答え (35000)

2 1パック398円のいちごがあります。1日に53パック売れました。このいちごの売り上げはおよそ何円になりますか。四捨五入して、上から1けたのがい数にして見積もりましょう。

見積もる式： $400 \times 50 = 20000$

答え (およそ20000円)

3 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 $2561 - 235$

見積もる式： $2600 - 200 = 2400$

答え (2400)