



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

16

めざせ75点!



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。(各25点)

① 526×108

見積もる式: \times =

答え ()

② 732×68

見積もる式: \times =

答え ()

2 1さつ520円の本があります。1日に78さつ売れました。この本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。(25点)

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。(25点)

① $2850 - 714$

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

16

めざせ75点!



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。(各25点)

① 526×108

見積もる式: $500 \times 100 = 50000$

答え (50000)

② 732×68

見積もる式: $700 \times 70 = 49000$

答え (49000)

2 1さつ520円の本があります。1日に78さつ売れました。この本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。(25点)

見積もる式: $500 \times 80 = 40000$

答え (およそ40000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。(25点)

① $2850 - 714$

見積もる式: $2900 - 700 = 2200$

答え (2200)