



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



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)

① 189×582

見積もる式: \times =

答え ()

② 897×19

見積もる式: \times =

答え ()

2 1まい205円のクッキーがあります。1日に102まい売れました。このケーキ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 $878 - 214$

見積もる式: $-$ =

答え ()

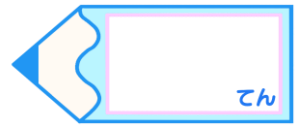


がい数の 使い方と表し方 15

● がい数にして
積を見積もる計算

15

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)

① 189×582

見積もる式: $200 \times 600 = 120000$

答え (120000)

② 897×19

見積もる式: $900 \times 20 = 18000$

答え (18000)

2 1まい205円のクッキーがあります。1日に102まい売れました。このケーキ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: $200 \times 100 = 20000$

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。(25点)

① $878 - 214$

見積もる式: $900 - 200 = 700$

答え (700)