

1 次の数の百の位を四捨五入して、がい数で表しなさい。

① 4578 ( 5000 )      ② 54910 ( 55000 )

2 次の数を四捨五入して、一万の位までのがい数で表しなさい。

① 345595 ( 350000 )

② 64246 ( 60000 )

3 次の数を四捨五入して、上から1けたのがい数で表しなさい。

① 897854 ( 900000 )

② 27215 ( 30000 )

4 四捨五入して十の位までのがい数にすると、150になる整数は何以上何未満ですか。

( 145 以上 155 未満 )

5 四捨五入して百の位までのがい数にして計算しなさい。

①  $1476 \div 298$  ( 5 )

②  $1000 - 457 - 129$  ( 400 )

1 次の数の千の位を四捨五入して、がい数で表しなさい。

① 134578 ( 130000 )      ② 99310 ( 100000 )

2 次の数を四捨五入して、千の位までのがい数で表しなさい。

① 345595 ( 346000 )

② 64246 ( 64000 )

3 次の数を四捨五入して、上から2けたのがい数で表しなさい。

① 897854 ( 900000 )

② 27215 ( 27000 )

4 四捨五入して百の位までのがい数にすると、2600になる整数は何以上何以下ですか。

( 2550 以上 2649 以下 )

5 四捨五入して上から1けたのがい数にして計算しなさい。

①  $4456 \times 298$  ( 1200000 )

②  $1000 - 245 - 369$  ( 400 )

1 次の数の百の位を四捨五入して、がい数で表しなさい。

① 2434 ( 2000 )      ② 99910 ( 100000 )

2 次の数を四捨五入して、一万の位までのがい数で表しなさい。

① 735411 ( 740000 )

② 68543 ( 70000 )

3 次の数を四捨五入して、上から1けたのがい数で表しなさい。

① 7651 ( 8000 )

② 11215 ( 10000 )

4 四捨五入して百の位までのがい数にすると、4700になる整数は何以上何未満ですか。

( 4650 以上      4750      未満 )

5 十の位を四捨五入して計算しなさい。

①  $945 \div 256$  ( 3 )

②  $1000 - 327 - 359$  ( 300 )