



7

がい数の表し方と使い方

まとめの問題

名前

月 日

1 次のア～オの中から、がい数が使われているものをすべて選びましょう。

- ア 北海道のジャガイモのしゅうかく量 … 200 万トン
- イ 新発売の自転車のねだん … 35000 円
- ウ 算数のテストの点数 … 100 点
- エ 日本の人口 … 1 億 3000 万人
- オ 身体測定ではかった身長 … 150 cm

答え ()

2 次の①～④の数の千の位の数字を四捨五入して、がい数で表しましょう。

① 34025

② 15763

答え ()

答え ()

③ 95004

④ 382075

答え ()

答え ()





名前

月 日

3 四捨五入して、一万の位までのがい数にしましょう。

① 28370

② 62834

答え()

答え()

③ 436072

④ 997056

答え()

答え()

4 四捨五入して、上から2けたのがい数にしましょう。

① 5482

② 91827

答え()

答え()

③ 184260

④ 391248

答え()

答え()



名前

月 日

5 次の問題をときましょう。

- ① 四捨五入して百の位のがい数にしたとき，500 になる数のはんいを，以上，未満を使って表しましょう。

答え（ ）

- ② 四捨五入して百の位のがい数にしたとき，5500 になる数のはんいを，以上，未満を使って表しましょう。

答え（ ）

- ③ 四捨五入して千の位のがい数にしたとき，10000 になる数のはんいを，以上，未満を使って表しましょう。

答え（ ）

- ④ 四捨五入して一万の位のがい数にしたとき，300000 になる数のはんいを，以上，未満を使って表しましょう。

答え（ ）



名前

月 日

6 四捨五入して、千の位までのがい数にして、答えを見積もりましょう。

① $2564 + 6375$

② $15320 + 4932$

答え()

答え()

③ $5804 - 1407$

④ $10541 - 7636$

答え()

答え()

7 四捨五入して、上から1けたのがい数にして、積や商を見積もりましょう。

① 261×542

② $794 \div 15$

答え()

答え()



名前

月 日

8 下のおかし類のねだんを見て、次の問題をときましょう。

クッキー	…	294円	チョコレート	…	147円
キャラメル	…	85円	どらやき	…	128円
ビスケット	…	182円	コンペイトウ	…	253円

- ① 6種類のおかしをすべて買うとき、1000円で足りるでしょうか。百の位までのがい数にして見積もりましょう。

答え ()

- ② ガクくんは500円持っていて、クッキーともう1種類のおかしを買おうと考えています。450円以上、500円以内になるように買うには、どのおかしを買えばよいでしょうか。計算は、十の位までのがい数にして見積もりましょう。

答え ()