


がい数の表し方と使い方

めあて：およその数で表すことができ、
目的におうじて、およその数を使うことができる。

4年 ___組 ___番


名前 _____

① ししゃごにゆう 四捨五入して、くらい 一万の位までのがい数にしましょう。

 四捨五入して、一万の位までのがい数にするには、1つ下の位の、千の位で四捨五入するんだっただね。

- | | | | |
|----------|----------------------|----------|----------------------|
| ① 45387 | <input type="text"/> | ② 13082 | <input type="text"/> |
| ③ 581319 | <input type="text"/> | ④ 798224 | <input type="text"/> |

② 四捨五入して、上から1けたのがい数にしましょう。

 四捨五入して、上から1けたのがい数にするには、1つ下の位の、上から2けためで四捨五入するんだっただね。

- | | | | |
|---------|----------------------|---------|----------------------|
| ① 21613 | <input type="text"/> | ② 69175 | <input type="text"/> |
| ③ 7900 | <input type="text"/> | ④ 82704 | <input type="text"/> |

③ 四捨五入して、上から2けたのがい数にしましょう。

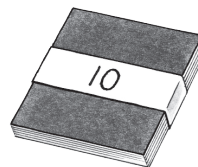
- | | | | |
|---------|----------------------|---------|----------------------|
| ① 21613 | <input type="text"/> | ② 69175 | <input type="text"/> |
| ③ 7910 | <input type="text"/> | ④ 82704 | <input type="text"/> |

④ 四捨五入して、十の位までのがい数にすると、60になる整数のはんいを、下の2つのいい方で表しましょう。

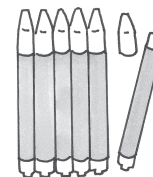


- ① 以上 以下
- ② 以上 未満

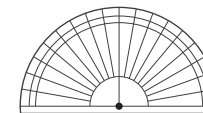
⑤ 下の3つのものを買うとき、2人は下のように考えました。それぞれの考えに合う計算はどれですか。下の㉗～㉙の式から選みましょう。



いろがみ
178円



ペンセット
485円



分度器
238円



ゆう

1000円で足りるかな。
多めにみて考えると……。



るい

代金の合計は、だいたいいくらかな。

㉗ $200 + 500 + 200 = 900$

① $200 + 500 + 300 = 1000$

㉙ $100 + 400 + 200 = 700$