

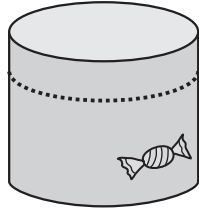
| | | | | | |
|--|---|--|---|--|----|
| | 組 | | 番 | | 名前 |
|--|---|--|---|--|----|

⑧ がい数 (がい数の表し方)

1 次のお菓しのねだんを見て、下の問題に答えましょう。



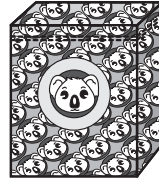
150円



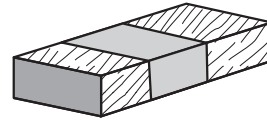
230円



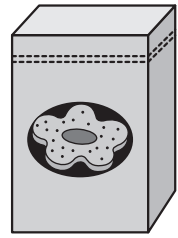
180円



95円



100円



300円

- ① 100円以下のお菓しいくつあるでしょうか。 ()
- ② 150円以上のお菓しいくつあるでしょうか。 ()
- ③ 100円以上300円未満のお菓しいくつあるでしょうか。 ()

2 四捨五入して、[]の中の位までのがい数にしましょう。

- ① 273 [百の位] () ② 3492 [百の位] ()
- ③ 25137 [千の位] () ④ 638254 [一万の位] ()

3 次の□にあてはまる数を書きましょう。

- ① 一の位を四捨五入して50になる数は、□以上□未満の数です。
- ② 十の位を四捨五入して100になる数は、□以上□未満の数です。
- ③ 百の位を四捨五入して1000になる数は、□以上□未満の数です。

4 四捨五入して、上から2けたのがい数にしましょう。

- ① 7689 () ② 63123 ()
- ③ 493511 () ④ 207631 ()

5 ゆうとさんは、お店で次のように書かれたポスターを見ました。

『20才未満の人はお酒を買うことができません』

このとき、20才の人はお酒を買うことができますか。

()

ひとつだけ ぬりましょう。

| | | |
|--------|-----|---------|
| | | |
| やさしかった | ふつう | むずかしかった |