

算数 学習相談		学研教育情報資料センター
		小 / 算数 / 5年 / 数と計算 / 整数と小数 / 理解シート

5.72を四捨五入して、上から2けたの概数にする方法を教えて
(小数を概数にする)



ポイント▶ 四捨五入して、「上から2けたの概数」にするには、上から3けためを四捨五入するんだよ。

1

5.72を四捨五入して、上から2けたの概数にしましょう。

上から 1けた	上から 2けた	上から 3けた	
5	7	2	

5.72 ➡ 5.7

5.72 ➡ 5.7

切り捨てる

上から3けためは、2だから、切り捨てます。

2

6.97を四捨五入して、上から2けたの概数にしましょう。

上から 1けた	上から 2けた	上から 3けた	
7	0	7	
6	9	7	

6.97 ➡ 7.0

6.97 ➡ 7.0

切り上げる

9 + 1 = 10

6 + 1 = 7

1くり上げる

① 上から3けためは、7だから切り上げます。
② 上から2けためは、1くり上がってきて9 + 1 = 10で、0です。
③ 上から1けためも、1くり上がってきて6 + 1 = 7で、7です。

6.97 ➡ 7.0

6.97 ➡ 7.0

上から2けたの概数だから、0は残す。

3

0.564を四捨五入して、上から2けたの概数にしましょう。

	上から 1けた	上から 2けた	上から 3けた	
	0	5	6	4

0.564 ➡ 0.56

0.564 ➡ 0.56

切り捨てる

一の位の0は、小数点の位置を示すためだから、けた数に入れません。

0.564 ➡ 0.56

※ 上から3けためは4です。