



がい数の使い方

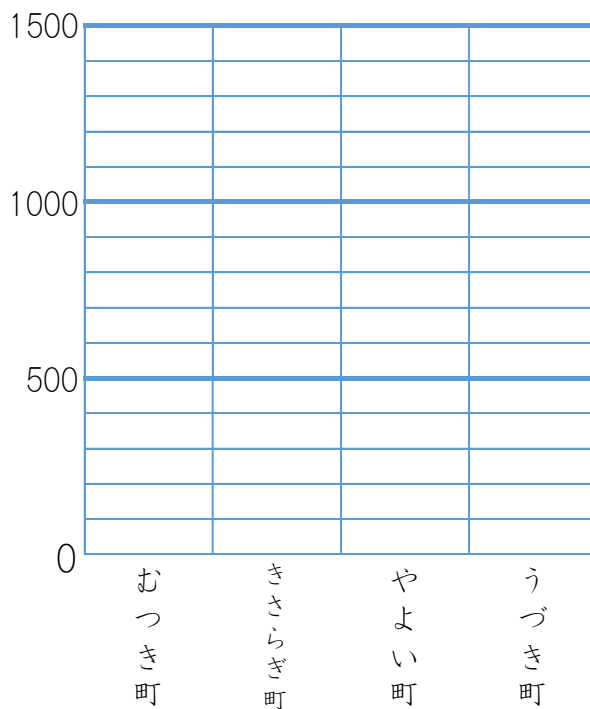
(基本)

- 1 下の表は、それぞれの町で開さいされたマラソン大会の参加者の人数を調べてまとめたものです。これを見て、①と②の問題をときましょう。

マラソン大会の参加者の人数調べ

	参加人数 (じっさいの人数)	人数 (がい数で表した人数)
むつき町	1248人	
きさらぎ町	791人	
やよい町	954人	
うづき町	1349人	

(人) マラソン大会の参加者の人数調べ



- ① それぞれの町のマラソン大会の参加人数を、百の位までのがい数にして表に書き入れましょう。
- ② がい数で表した人数を、ぼうグラフに表しましょう。



名前

月 日

- 2 ふうちゃんは、下の品物を買いにスーパーマーケットに行きます。

	ねだん
牛にゅう	236円
クリームチーズ	455円
たまご	198円

- ① 3つの品物を買うとき、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。

式

答え ()

- ② 3つの品物に加えて、295円の小麦粉を買うことになり、1500円をはらいます。おつりはおよそいくらになりますか。十の位までのがい数にして見積もりましょう。

式

答え ()