

7

がい数

勉強した日 月 日
名前



学習目安時間 25分

1 がい数で表してもよいものをすべて選び、記号で答えましょう。

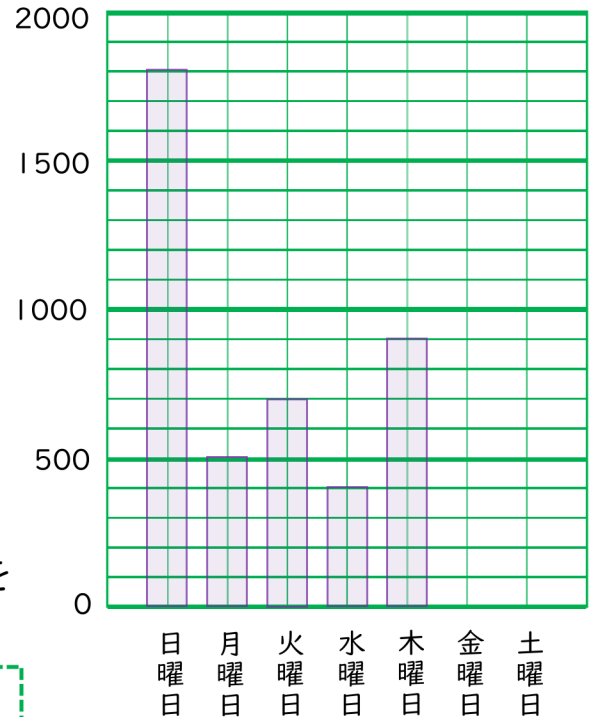
- あ 自分の体重。
 - い 都道府県の人口。
 - う お店ではらう代金。
 - え マラソン大会の参加人数。
 - お テストの点数。
- ()

2 次の問題に答えましょう。

- 1 75625を、百の位を切り捨てて、千の位までのがい数にしましょう。 ()
- 2 99999を四捨五入して、一万の位までのがい数にしましょう。 ()
- 3 四捨五入して一万の位までのがい数で表したとき、50万になる数のはんいを求めましょう。 ()

3 ある図書館の利用者数を、十の位を四捨五入したがい数で表します。右のぼうグラフは、月曜日から木曜日までを表しています。

図書館の利用者数



- 1 日曜日は何人以上何人未満でしたか。
()人以上 ()人未満
- 2 350以上450人未満の曜日はどれですか。 ()
- 3 ぼうグラフは、8cmで2000人を表しています。金曜日と土曜日の利用者数をぼうグラフに表しましょう。

・金曜日1025人 ・土曜日1476人

- 4 金曜日と土曜日のぼうの長さは何cmになりますか。
金曜日 () 土曜日 ()