



11

単位数あたりの大きさ

名前

月 日

単位数あたりの大きさ その1

(基本)

1 3つのグループの混みぐあいを比べましょう。

グループ	面積 (m ²)	人数 (人)
A	60	20
B	50	25
C	150	50

① それぞれ1m²あたりの人数を求めましょう。

わり切れない場合は、上から2けたのがい数で求めましょう。

A 式 () 答え ()

B 式 () 答え ()

C 式 () 答え ()

② 一番混んでいるグループはどれでしょうか。 ()

2 花だんにユリの球根を植えることになりました。

Aの花だんは5m²で、40個植えます。Bの花だんは8m²で、65個植えます。

どちらの花だんのほうが混むでしょうか。

()

単位量あたりの大きさ その1



名前

月 日

3 次の表は、京都府と静岡県の面積と人口です。

都道府県名	面積 (km ²)	人口 (万人)
京都府	4612	261
静岡県	7777	370

(2015年国勢調査)

① それぞれの人口密度を一の位までのがい数で求めましょう。

京都府 () 静岡県 ()

② どちらの都道府県の方が混んでいますか。 ()

4 2015年国勢調査によれば、大阪府の人口は約884万人で、

人口密度は約4640人です。大阪府の面積は約何km²でしょうか。

一の位までのがい数で求めましょう。

式 ()

答え ()