単位量あたりの大きさ2

目標時間

10分

NO. 2

名前

/

/3 点

1 右の表は、A町とB町の面積と 人口を表したものです。

A町とB町の面積と人口

	面積(k m²)	人口(人)
A町	3	933
B町	18	5436

A町の人口密度をもとめなさい。
式

② B町の人口密度をもとめなさい。

式

2 右の表は田中さんと中村さんの 畑でとれたじゃがいもの重さを 表したものです。

畑の面積ととれたじゃがいもの重さ

	面積(㎡)	重さ (kg)
田中	4	20
中村	24	96

★ 田中さんと中村さんの畑では、どちらがたくさんじゃがいもを とれたといえますか。

式

答え

1

① $933 \div 3 = 311$

311 人

② $5436 \div 18 = 302$

302 人

2 田中さんの畑の1㎡あたりの重さ

 $20 \div 4 = 5 \text{ kg}$

中村さんの畑の1㎡あたりの重さ

 $96 \div 24 = 4 \text{ kg}$

田中さんの畑のほうが

たくさんとれたといえる