

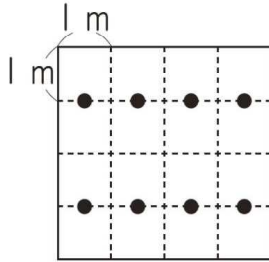
単元別問題

年 組 番 氏名

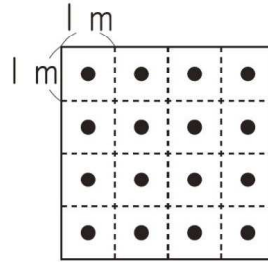
1 Aの部屋の $1\text{ m}^2$ あたりの人数を調べます。Aの部屋の面積は $8\text{ m}^2$ で、部屋の中には16人います。

(1) Aの部屋の様子を表している図はどれですか。下の1から4までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。ただし、●は1人を表します。

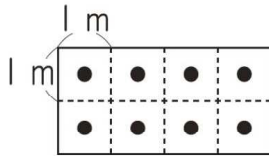
1



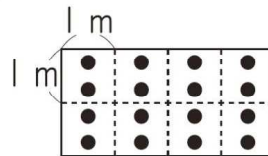
2



3



4




(2) Aの部屋の $1\text{ m}^2$ あたりの人数を求める式を書きましょう。ただし、計算の答えを書く必要はありません。

式

2 北海道の面積は、およそ $83000\text{ km}^2$ です。北海道の人口はおよそ540万人です。北海道の人口密度を、四捨五入して上から2けたのがい数で求めましょう。

3 ガソリン1Lあたり24km走る自動車があります。この自動車が、72km走るには、何Lのガソリンが必要ですか。



4問中

単元別問題

解答

1 (1)

(2) 式

2  1 km<sup>2</sup>あたりの人口を人口密度といいます。

3