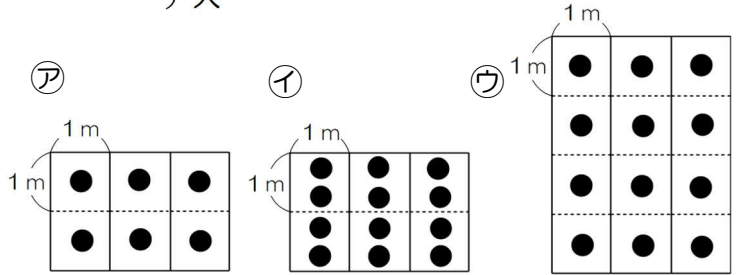


**チェック** 次の問いに答えましょう。

- ① 8個入りで700円のカキと、10個入り900円のカキでは、どちらのほうが安いといえますか。  
 ( ) 個入りのほうが安い。
- ② N市は、人口が120560人で、面積が868km<sup>2</sup>です。  
 人口密度を求めましょう。 $\frac{1}{10}$ の位を四捨五入して答えましょう。  
 約 ( ) 人

- ③ Aの部屋は、面積が6m<sup>2</sup>で、中に12人います。1m<sup>2</sup>あたりの人数を調べたとき、Aの部屋の様子を表している図を、右の㉞~㉟から1つ選び、記号に○をつけましょう。ただし●は、人を表しています。



**問題**

きすけさんとさすけさんは、兄弟で米を育て、生計(くらし)をたてています。水田を、きすけさんは10反(反・昔の面積の単位。1反は約1000m<sup>2</sup>)、さすけさんは9反を世話しています。

ある年の米のしゅうかく量は、きすけさんが1800kg、さすけさんが1700kgで、2人で24両(両・昔のお金の単位)の収入がありました。2人は仲良く12両ずつ分けることにしました。



- (1) きすけさんとさすけさんが世話する水田の面積と、米のしゅうかく量を右のように表にまとめました。表の空らんにあてはまる数を書きましょう。

	面積(反)	しゅうかく量(kg)
きすけ		
さすけ		

この話を聞いた近所のごへいさんは、ふしぎに思って兄弟にたずねました。



取り分(収入)が、2人で同じ金がかくようだが、これは不公平ではないかね。

1反あたりではどちらの水田の方がよく米がしゅうかくできたといえますか。次の①、②から正しいほうをえらんで○をつけましょう。また、その番号をえらんだわけを、言葉や数を使ってかきましょう。

- ① 1反あたりのしゅうかく量は、きすけさんのほうが多い。  
 ② 1反あたりのしゅうかく量は、さすけさんのほうが多い。



でも、ぼくたちは助け合っているんだから、半分ずつで大満足してるのさ!