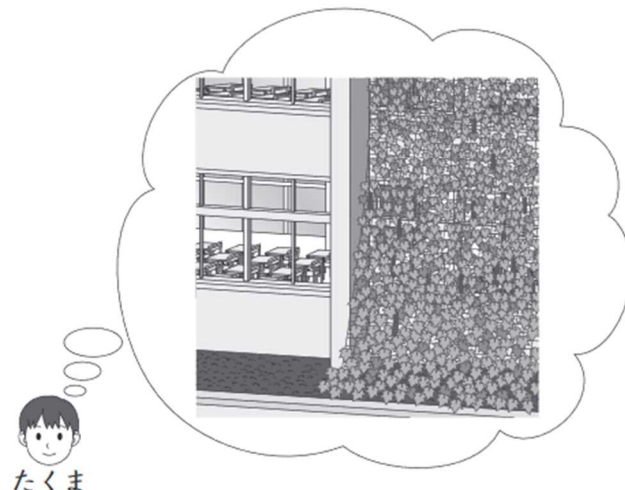


単元名	5年 百分率	組	番		氏名	
-----	--------	---	---	--	----	--

R24 (1)

【第5学年】 C 変化と関係

たくさんの学級では、夏をすゞしく過ごすために、ヘチマを育てて、緑のカーテンを作ることにしました。緑のカーテンとは、窓の外に植えたヘチマなどの植物で、日ざしをさえぎるようにしたものです。

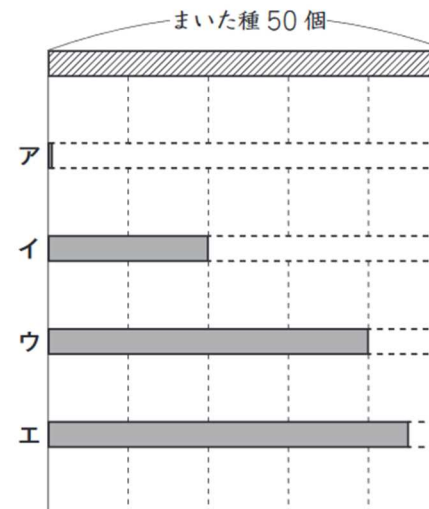


(1) たくさんたちは、種を何個まくかを考えています。

去年は、種を50個まきました。そのうちの40個から芽が出ました。

まいた種50個の図 [斜線] に対して、芽が出た種40個を表している図 [ ] はどれですか。下のアからエまでのなかから1つ選んで、その記号を書きましょう。

また、芽が出た種40個は、まいた種50個の何%ですか。答えを書きましょう。



正答率 未実施

記号 ウ 答え 80 %

単元名	5年「百分率」	組		番		氏名	
-----	---------	---	--	---	--	----	--

H30A **8**

ある会場に子どもたちが集まりました。

集まった子どもたち 200 人のうち 80 人が小学生でした。

小学生の人数は、集まった子どもたちの人数の何%ですか。

下の **1** から **4** までのなかから 1 つ選んで、その番号を書きましょう。

**1** 0.4 %

**2** 2.5 %

**3** 40 %

**4** 80 %

正答率 53.1%

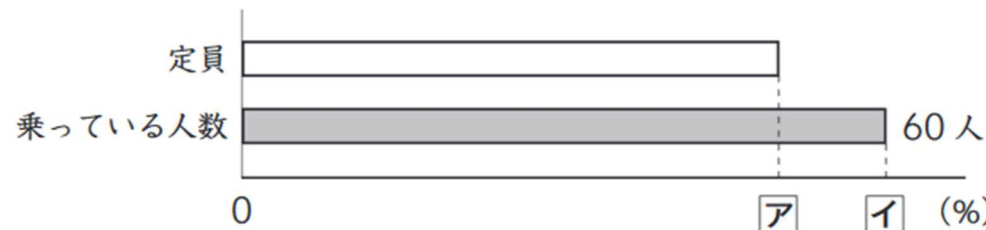
3

単元名	5年「百分率」	組		番		氏名	
-----	---------	---	--	---	--	----	--

H28A  (2)

(2) バスに乗っている人数は60人です。乗っている人数は、定員よりも定員の20%分多いそうです。

定員をもとにしたときの乗っている人数の割合を、百分率を使った次の図に表します。



図の中の  ア と  イ には、下の4つの数のいずれかが入ります。

ア と  イ に入る数をそれぞれ書きましょう。

正答率 51.2%

20	80	100	120
----	----	-----	-----

<input type="text"/> ア	100	<input type="text"/> イ	120
------------------------	-----	------------------------	-----

単元名	5年「百分率」	組		番		氏名	
-----	---------	---	--	---	--	----	--

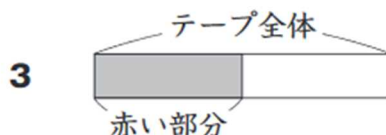
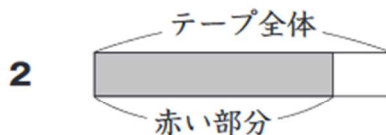
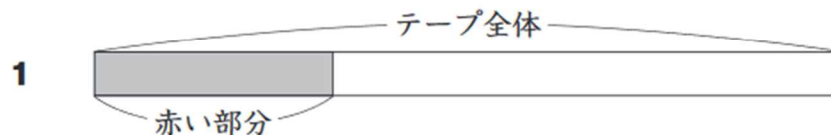
H28A[8]

次のように、赤い部分があるテープが4本あります。

テープ全体の長さをもとにしたときの、赤い部分の長さの割合がいちばん

大きいテープはどれですか。

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。



正答率 74.5%

2