

わりあい
割合について考えよう②
年 組 番 名前

○次の問題に答えましょう。

- (1) 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** までの中から 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%

3

- (2) 下の図は、とし子さんたちの学校の畑を表しています。

じゃがいも畑 40m ²	花畑 10m ²
----------------------------	------------------------

じゃがいも畑の面積 40m² は、学校の畑の面積 50m² のどれだけの割合にあたりますか。答えを書きましょう。

(例) **0.8**

- (3) 200cm の 50% の長さは、 cm です。 にあてはまる数を、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。

- 1 100
- 2 150
- 3 250
- 4 400

1

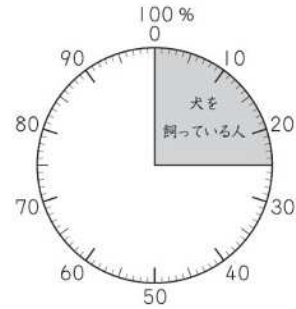
- (4) 500 g の 120% の重さは、 です。 にあてはまるものを、下の **1** から **3** までの中から 1 つ選んで、その番号を書きましょう。

- 1 500 g より軽い
- 2 500 g より重い
- 3 500 g と同じ

2

- (5) 下の円グラフは、学級全体の人数をもとにして、家で犬を飼っている人の割合を表したものです。

家で犬を飼っている人の割合



犬を飼っている人は 8 人です。

この 8 人は、学級全体の人数の 25% にあたります。

学級全体の人数は何人ですか。求める式と答えを書きましょう。

式 (例) **8 ÷ 0.25**

答え **32** 人

- (6) たか子さんは、おつかいに行き、せんざいを買います。

家で使っているせんざいが、20% 増量して売られていました。増量後のせんざいの量は 480mL です。

増量前のせんざいの量は何 mL ですか。求める式と答えを書きましょう。

式 (例) **480 ÷ 1.2**

答え **400** mL

