

# 割合のグラフ

月 日

名前

学校にある500㎡のしき地の使われ方を調べて、表にまとめました。

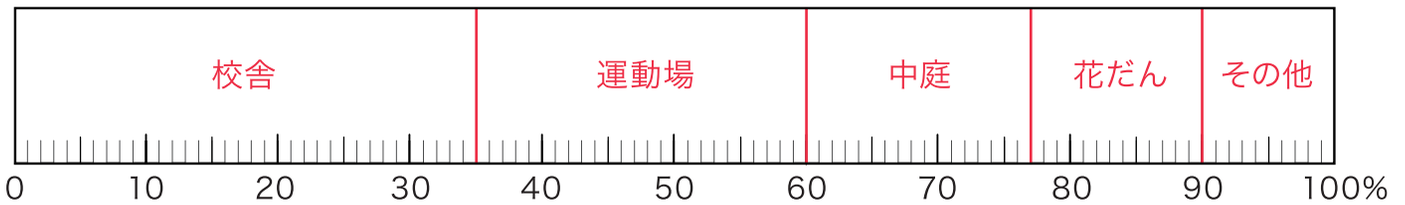
- ① 表のあいているところに、あてはまる数を書いて、表を完成させましょう。

学校にあるしき地の使われ方の割合

	校舎	運動場	中庭	花だん	その他	合計
面積 (㎡)	175	125	85	65	50	500
百分率 (%)	35	25	17	13	10	100

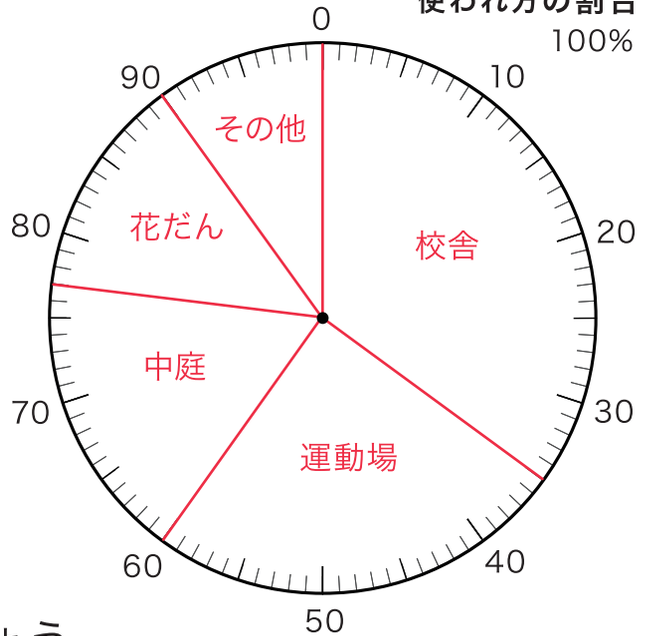
- ② 表をもとに、下の帯グラフを完成させましょう。

学校にあるしき地の使われ方の割合



- ③ 表をもとに、右下の円グラフを完成させましょう。

学校にあるしき地の使われ方の割合



- ④ 校舎と中庭の面積をあわせると、しき地全体の何%になりますか。

52%

- ⑤ 運動場の面積は、しき地全体の面積の何分の1にあたりますか。

4分の1

- ⑥ 運動場の面積は、その他の面積の何倍ですか。式を書いて求めましょう。

式  $125 \div 50 = 2.5$  または  $25\% \div 10\% = 2.5$

2.5倍