

# 18

## 割合(9)

年 組 番 名前

### グラフのかき方

- ① 各部分が全体の何%になるかを求めます。
- ② 合計が100%にならない時は、ふつう、いちばん大きい部分を変えて100%になるように調節します。
- ③ 100等分した目もりを使って、各部分をそれぞれの百分率に合わせて区切ります。
- ④ 帯グラフではふつう左から、また、円グラフではふつう真上から右回りに百分率の大きい順に区切り、「その他」は、いちばんあとにします。

練習 下の表は、A小学校の5年生全員に聞いた、飼ってみたいペットのアンケート結果です。

- ① それぞれの人数が全体の何%になるかを求めて、下の表にかきましよう。割りきれない時は、小数第1位を四捨五入ましよう。

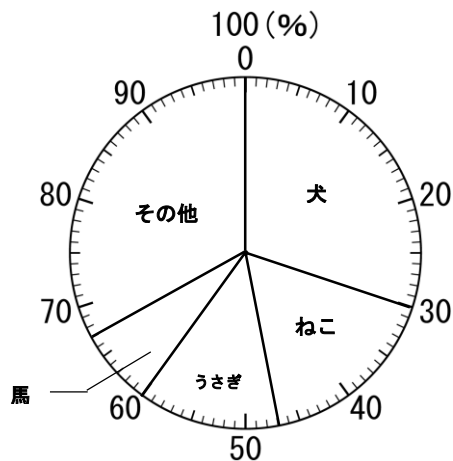
A小学校の5年生が飼ってみたいペット

ペットの種類	犬	ねこ	うさぎ	馬	その他	合計
人数(人)	35	20	15	8	38	116
割合(%)	30	17	13	7	33	100

求め方 犬  $35 \div 116 \times 100 = 30.17\dots$     ねこ  $20 \div 116 \times 100 = 17.24\dots$     うさぎ  $15 \div 116 \times 100 = 12.93\dots$   
 馬  $8 \div 116 \times 100 = 6.89\dots$     その他  $38 \div 116 \times 100 = 32.75\dots$

- ② 上の表を円グラフと帯グラフにかきましよう。

A小学校の5年生が飼ってみたいペット



A小学校の5年生が飼ってみたいペット

