

たしかめよう
算数

割合とグラフ

組 番
名前

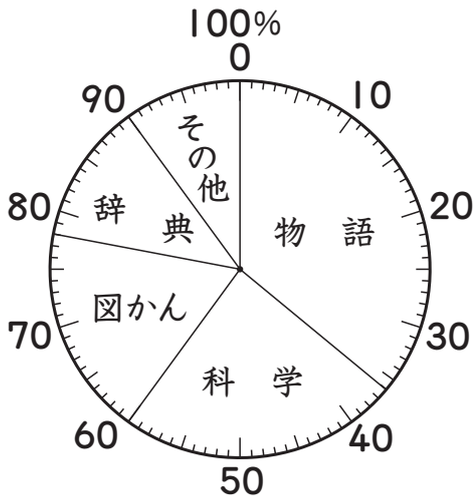
きほんのたしかめ



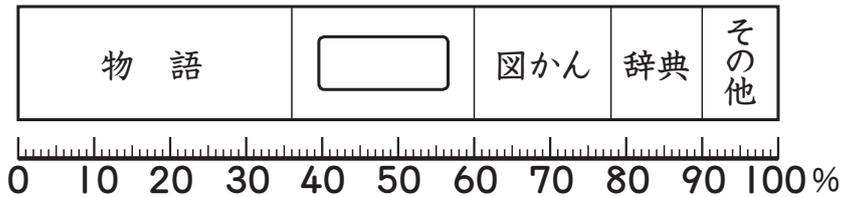
- 細長い長方形で全体を表し、たての線で区切って各部分の割合を表したグラフを **帯グラフ** といいます。
- 1つの円で全体を表し、半径で区切って各部分の割合を表したグラフを **円グラフ** といいます。

◆ 下の円グラフと帯グラフは、こうたさんの学校の図書室にある本の種類別の数の割合を表したものです。

本の種類別の数の割合



本の種類別の数の割合



① 帯グラフの にあてはまる本の種類を書きましょう。

()

② 物語, 辞典の本の割合は, それぞれ全体の何%ですか。

▶ 物語 () ▶ 辞典 ()

③ 科学の本は, 辞典の本の何倍ありますか。

()

④ 図かんの本は, 物語の本の何分の一ですか。

()

<答え> ① 科学 ② ▶ 物語… 36% ▶ 辞典… 12% ③ 2倍 ④ $\frac{1}{2}$