





# 帯グラフと円グラフ①

◎ 帯グラフとは

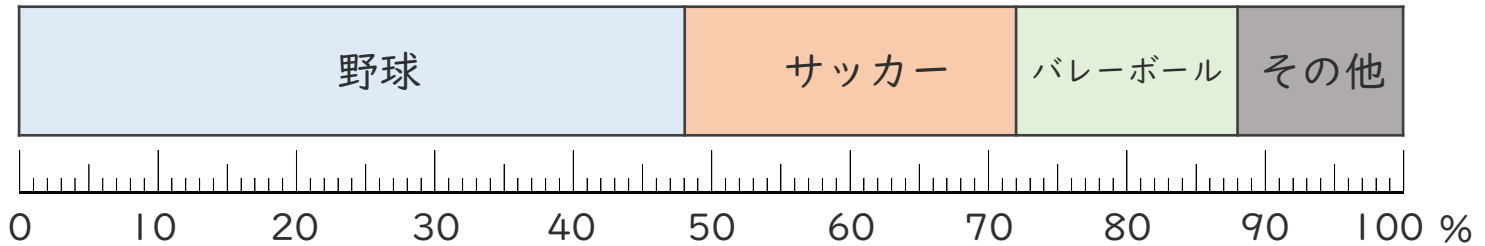


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 下の帯グラフは、<sup>おび</sup>1組の児童が好きなスポーツの割合を表したものです。

1組の児童が好きなスポーツ



- ① 「野球」が好きな人は全体の何%ですか。

( 48% )

- ② 「サッカー」が好きな人は全体の何%ですか。

( 24% )

- ③ 「バレーボール」が好きな人は全体の何%ですか。

( 16% )

- ④ 「野球」が好きな人は「バレーボール」が好きな人の何倍ですか。

$$48 \div 16 = 3$$

( 3倍 )

- ⑤ 「野球」が好きな人と「サッカー」が好きな人をあわせると全体のどれだけになりますか。 分数で表しましょう。

$$\frac{\begin{array}{l} \text{サッカー} + \\ \text{バレーボール} \end{array}}{\text{全体}} = \frac{40}{100} = \frac{2}{5}$$

(  $\frac{2}{5}$  )

