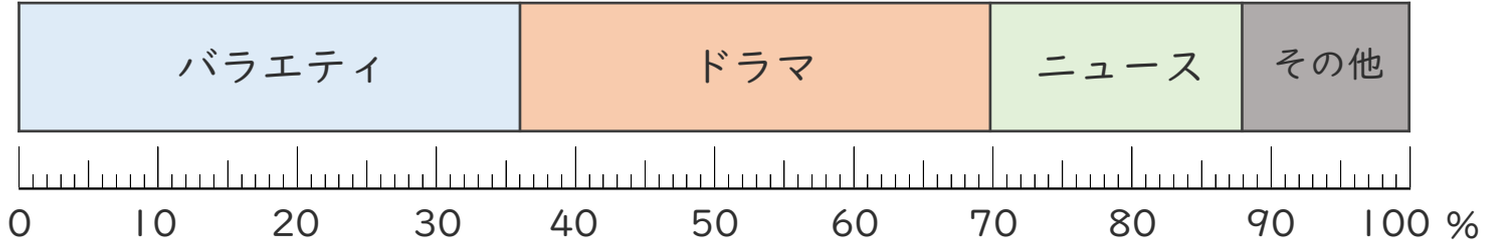




- ・ 下の帯グラフは6年生にとってアンケートの結果を表したものです。

好きなテレビ番組のジャンル



- ① 「バラエティ」が好きな人は全体の何%ですか。

()

- ② 「ドラマ」が好きな人は全体の何%ですか。

()

- ③ 「ニュース」が好きな人は全体の何%ですか。

()

- ④ 「バラエティ」が好きな人は「その他」の人の何倍ですか。

()

- ⑤ 「ドラマ」が好きな人と「ニュース」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。

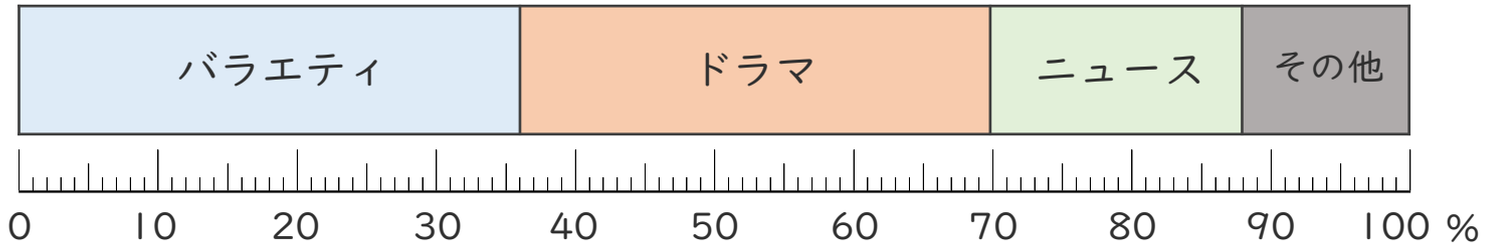
()





- ・ 下の帯グラフは6年生にとってアンケートの結果を表したものです。

好きなテレビ番組のジャンル



- ① 「バラエティ」が好きな人は全体の何%ですか。

(36%)

- ② 「ドラマ」が好きな人は全体の何%ですか。

(34%)

- ③ 「ニュース」が好きな人は全体の何%ですか。

(18%)

- ④ 「バラエティ」が好きな人は「その他」の人の何倍ですか。

$$36 \div 18 = 2$$

(2倍)

- ⑤ 「ドラマ」が好きな人と「ニュース」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。

$$\begin{array}{l} \text{ドラマ+ニュース} \rightarrow \\ \text{全体} \rightarrow \end{array} \frac{52}{100} = \frac{13}{25}$$

($\frac{13}{25}$)

