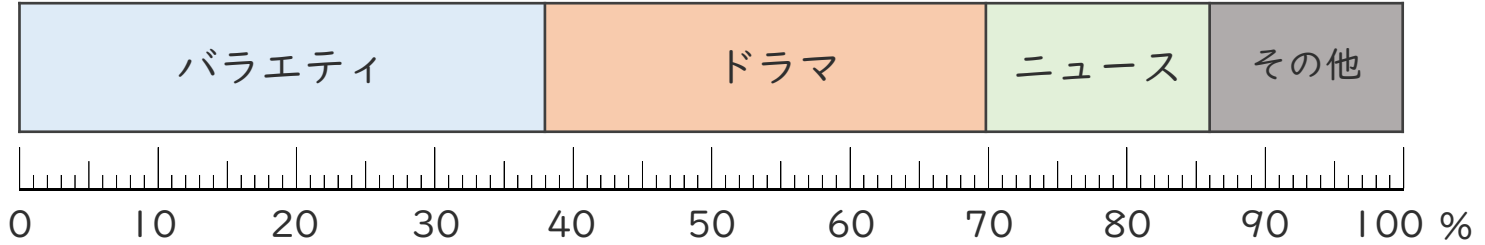




- ・ 下の帯グラフは6年生にとってアンケートの結果を表したものです。

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 「バラエティ」が好きな人と「ドラマ」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。

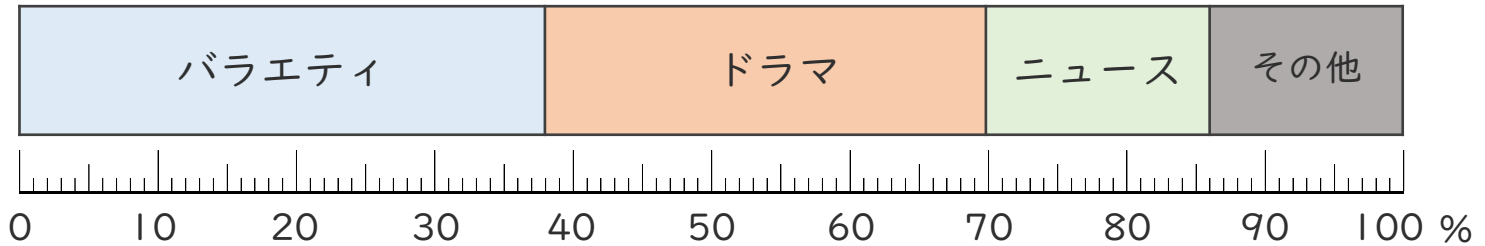
()





- 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。

(29%)

- ③ 「ニュース」が好きな人は全体の何%ですか。

(12%)

- ④ 「バラエティ」が好きな人は「その他」の人の何倍ですか。

$36 \div 12 = 3$

(3倍)

- ⑤ 「バラエティ」が好きな人と「ドラマ」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。

バラエティ+ドラマ → $\frac{65}{100} = \frac{13}{20}$

全体 →

($\frac{13}{20}$)

