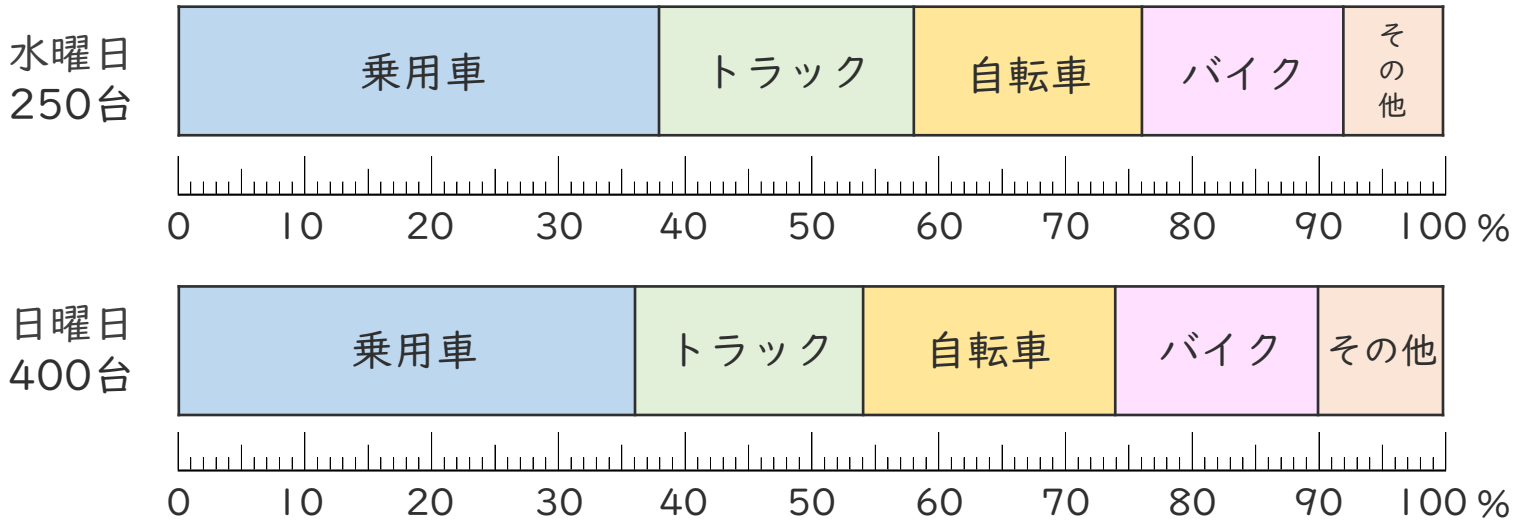




- 下の帯グラフは、水曜日と日曜日のある道路を通った乗り物の種類と割合を表したものです。

道路を通った乗り物の種類と割合



① 水曜日と日曜日の、乗用車の人数は、それぞれ何台ですか。

【水曜日】

()

【日曜日】

()

② 上の2つの帯グラフについて、正しい場合は○、正しくない場合は×を書きましょう。

自転車の台数は、水曜日より日曜日のほうが多い。

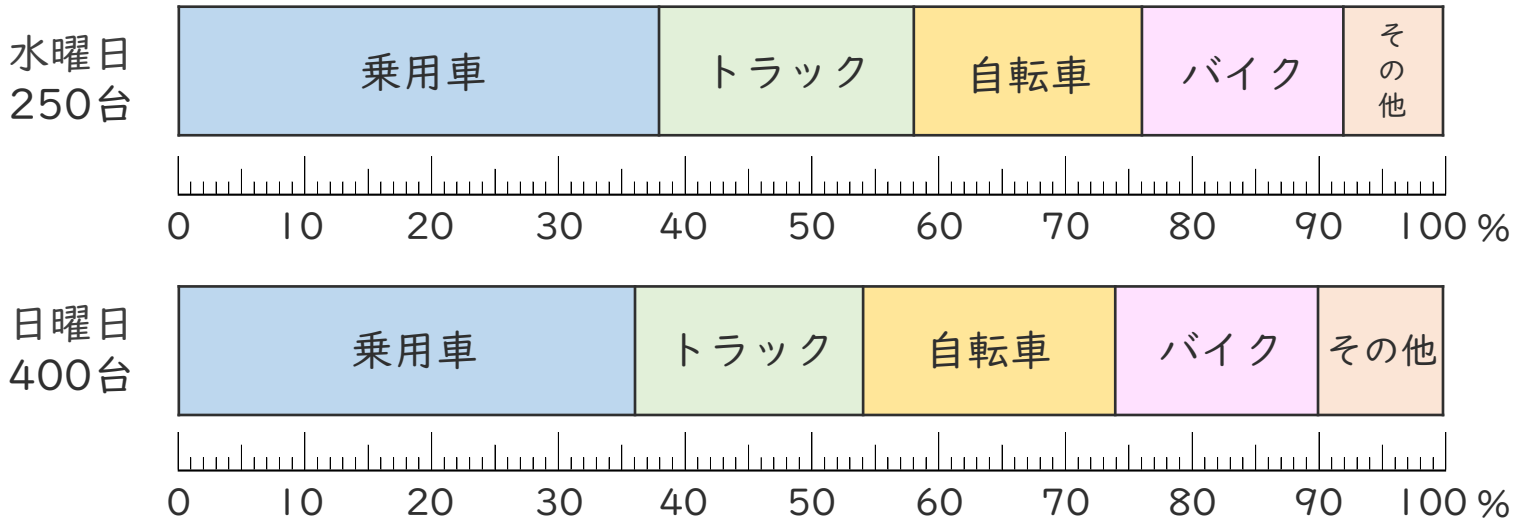
()





- 下の帯グラフは、水曜日と日曜日のある道路を通った乗り物の種類と割合を表したものです。

道路を通った乗り物の種類と割合



- ① 水曜日と日曜日の、乗用車の人数は、それぞれ何台ですか。

【水曜日】 $250 \times 0.38 = 95$ [95台]

【日曜日】 $400 \times 0.36 = 144$ [144台]

- ② 上の2つの帯グラフについて、正しい場合は○、正しくない場合は×を書きましょう。

自転車の台数は、水曜日より日曜日のほうが多い。

水曜日 $\rightarrow 250 \times 0.18 = 45$

日曜日 $\rightarrow 400 \times 0.2 = 80$

日曜日のほうが多い。

[○]

