



わりあい

割合のまとめ



1 次の□にあてはまる数を求めなさい。

(1) 12個は30個の□%です。

[]

(3) 52円は650円の□%です。

[]

(5) 140台の□%は28台です。

[]

(7) 300gの13%は□gです。

[]

(9) 75kmの8割は□kmです。

[]

(11) □まいは500まいの170%です。

[]

(13) □cm²は40cm²の115%です。

[]

(15) □本の45%は27本です。

[]

(17) □Lの6%は3dLです。

[]

(19) 168人は□人の210%です。

[]

(2) 35さつは50さつの□%です。

[]

(4) 33.6kgは96kgの□%です。

[]

(6) 74m²の□%は53.28m²です。

[]

(8) 160Lの7%は□Lです。

[]

(10) 360ページの6割5分は□ページです。

[]

(12) □cmは2mの32%です。

[]

(14) □人の18%は144人です。

[]

(16) □kmの40%は800mです。

[]

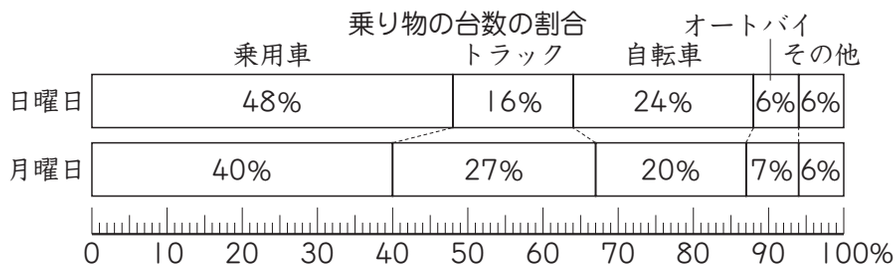
(18) 350円は□円の7%です。

[]

(20) 15.6kmは□kmの130%です。

[]

2 下のグラフは、学校の前の道路を通った乗り物の台数の割合を表したものです。日曜日は乗り物は250台で、月曜日は400台でした。



(1) 日曜日に比べて月曜日の方が台数の割合がいちばん増えたのはどの乗り物ですか。

[]

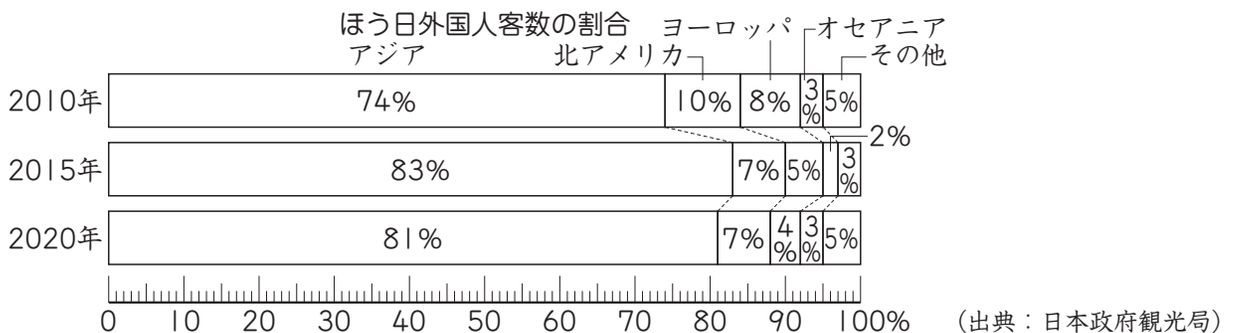
(2) 日曜日の乗用車の台数は自転車の台数の何倍ですか。

[]

(3) 日曜日と月曜日で、自転車の台数はどちらが多いですか。

[]

3 下のグラフは、日本に入国(ほう日)した外国人客数の割合を表したものです。



(1) 年がたつにつれて、ほう日外国人客数の割合が減っているのはどの地いきですか。

[]

(2) 2020年のアジアからのほう日外国人客数は、オセアニアからのほう日外国人客数の何倍ですか。

[]

(3) 2015年と2020年を比べて、割合の減り方がいちばん大きいのはどの地いきですか。

[]

(4) ほう日外国人客数は、2015年は約1980万人、2020年は約410万人です。北アメリカからのほう日外国人客数の割合は変わっていませんが、北アメリカからのほう日外国人客数も変わっていないといえますか。

[]