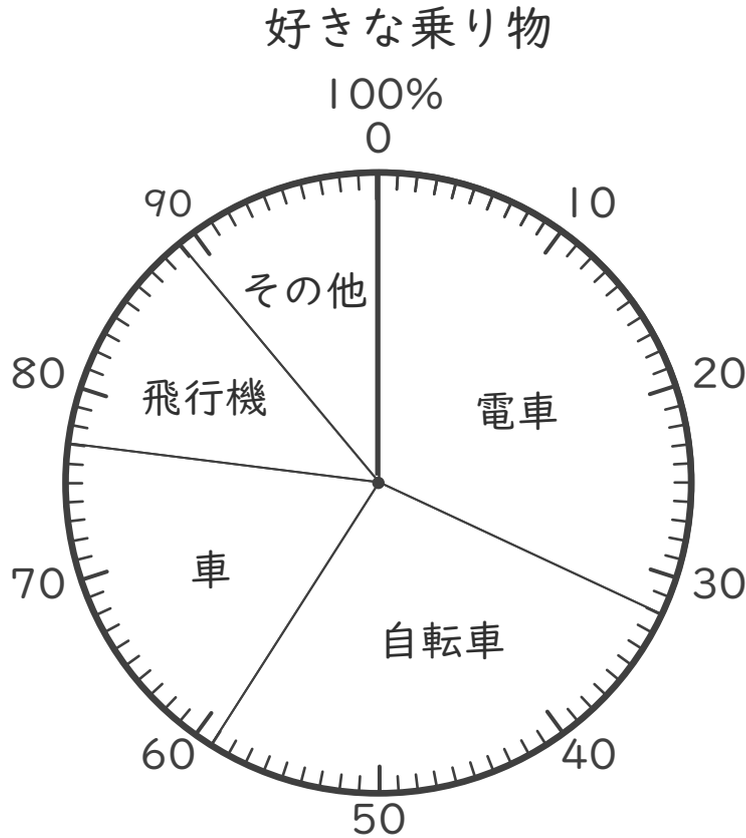




- 下の円グラフは、好きな乗り物を表したものです。



- ① 「電車」は全体の何%ですか。

( )

- ② 「自転車」は「車」の何倍ですか。

( )

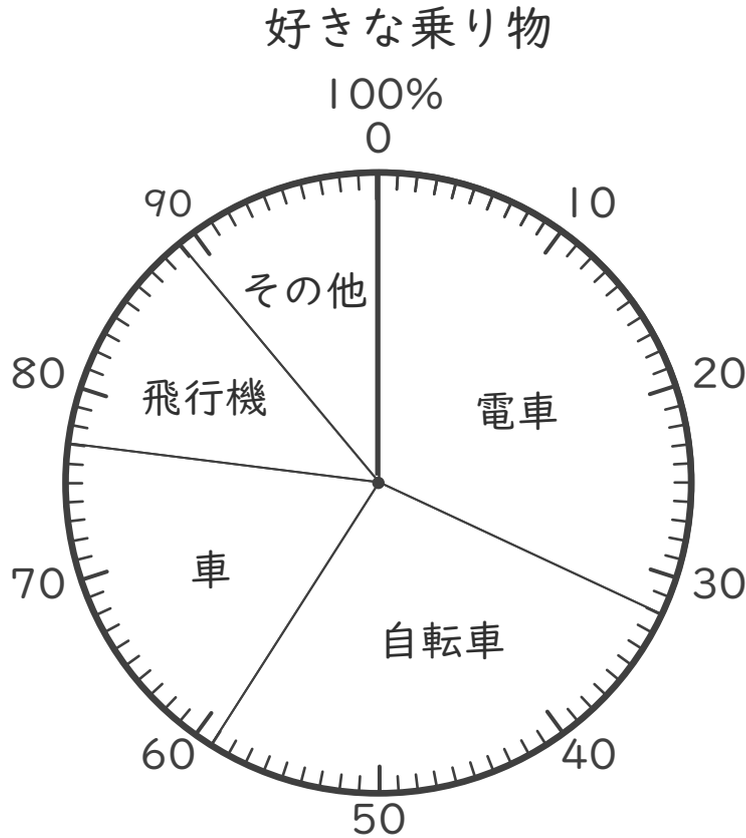
- ③ 「車」と「飛行機」をあわせると全体のどれだけになりますか。  
分数で表しましょう。

( )





・ 下の円グラフは、好きな乗り物を表したものです。



① 「電車」は全体の何%ですか。

( 32% )

② 「自転車」は「車」の何倍ですか。

$27 \div 18 = 1.5$

( 1.5倍 )

③ 「車」と「飛行機」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。

車 + 飛行機 →

$\frac{30}{100} = \frac{3}{10}$

全体 →

(  $\frac{3}{10}$  )

