

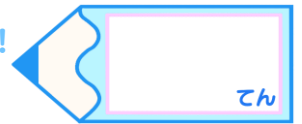


帯グラフと円グラフ3

◎表を帯グラフで表そう

16

めざせ100点!



名まえ _____

- 5年生の好きな映画のジャンルの人数と割合を調べて帯グラフに表します。

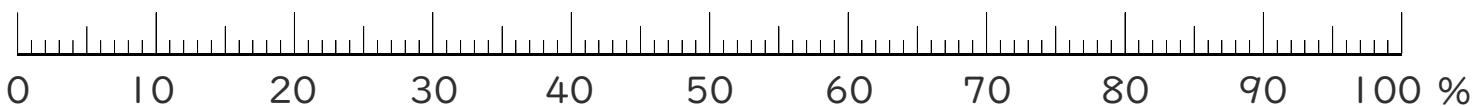
5年生の好きな映画のジャンル	人数(人)	百分率(%)
アニメ	45	
アクション	42	
ファンタジー	30	
ミステリー	15	
その他	18	
合計	150	100

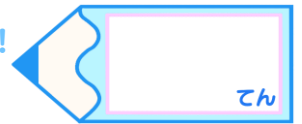
- ① それぞれのジャンルの割合を百分率で求めて、上の表に書きましょう。(50点)

<計算スペース>

- ② 上の表を帯グラフで表しましょう。(50点)

5年生の好きな映画のジャンル





名まえ

- 5年生の好きな映画のジャンルの人数と割合を調べて帯グラフに表します。

5年生の好きな映画のジャンル	人数(人)	百分率(%)
アニメ	45	30
アクション	42	28
ファンタジー	30	20
ミステリー	15	10
その他	18	12
合計	150	100

- ① それぞれのジャンルの割合を百分率で求めて、上の表に書きましょう。(50点)

<計算スペース>

アニメ： $45 \div 150 = 0.3$

アクション： $42 \div 150 = 0.28$

ファンタジー： $30 \div 150 = 0.2$

ミステリー： $15 \div 150 = 0.1$

その他： $18 \div 150 = 0.12$

- ② 上の表を帯グラフで表しましょう。(50点)

5年生の好きな映画のジャンル

