

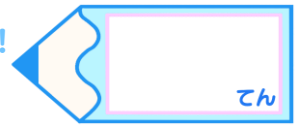


帯グラフと円グラフ3

◎表を帯グラフで表そう

15

めざせ100点!



名まえ _____

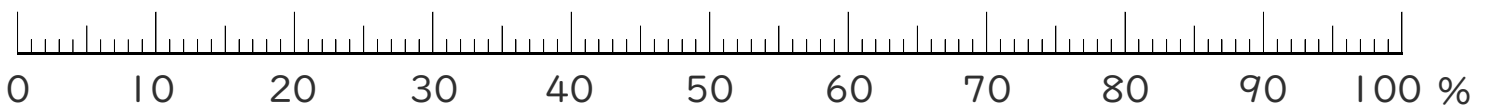
- 5年生の好きな教科の人数と割合を調べて帯グラフに表します。

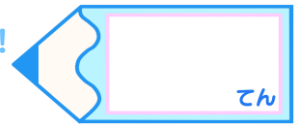
教科	人数(人)	百分率(%)
体育	45	
算数	33	
音楽	30	
英語	21	
その他	21	
合計	150	100

- ① それぞれの教科の割合を百分率で求めて、上の表に書きましょう。
<計算スペース> (50点)

- ② 上の表を帯グラフで表しましょう。 (50点)

好きな教科の人数と割合





名まえ

- 5年生の好きな教科の人数と割合を調べて帯グラフに表します。

教科	人数(人)	百分率(%)
体育	45	30
算数	33	22
音楽	30	20
英語	21	14
その他	21	14
合計	150	100

- ① それぞれの教科の割合を百分率で求めて、上の表に書きましょう。
<計算スペース> (50点)

$$\text{体育} : 45 \div 150 = 0.3$$

$$\text{算数} : 33 \div 150 = 0.22$$

$$\text{音楽} : 30 \div 150 = 0.2$$

$$\text{英語} : 21 \div 150 = 0.14$$

$$\text{その他} : 21 \div 150 = 0.14$$

- ② 上の表を帯グラフで表しましょう。 (50点)

好きな教科の人数と割合

