



名まえ _____

- 花だんの花別の面積と割合を調べて円グラフに表します。

花の名前	面積(cm ²)	百分率(%)
チューリップ	70	
ツツジ	66	
パンジー	42	
マリーゴールド	12	
その他	10	
合計	200	100

- ① それぞれの花の割合を百分率で求めて、上の表に書きましょう。

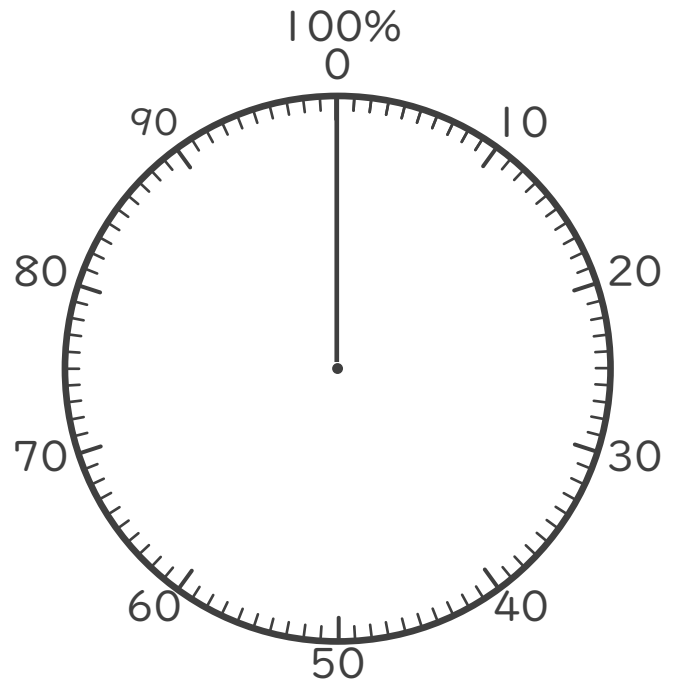
<計算スペース>

(50点)

- ② 上の表を円グラフで表しましょう。

(50点)

花だんの花別の面積と割合





名まえ

- 花だんの花別の面積と割合を調べて円グラフに表します。

花の名前	面積(cm ²)	百分率(%)
チューリップ	70	35
ツツジ	66	33
パンジー	42	21
マリーゴールド	12	6
その他	10	5
合計	200	100

- ① それぞれの花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)

チューリップ： $70 \div 200 = 0.35$

ツツジ： $66 \div 200 = 0.33$

パンジー： $42 \div 200 = 0.21$

マリーゴールド： $12 \div 200 = 0.06$

その他： $10 \div 200 = 0.05$

- ② 上の表を円グラフで表しましょう。

(50点)

花だんの花別の面積と割合

