



帯グラフと円グラフ3

◎表を帯グラフで表そう



日にち： 月 日

名まえ _____

- 花だんの花別の面積と割合を調べて帯グラフに表します。
(うすい字は、なぞりましょう。)

花の名前	面積(cm ²)	百分率(%)
チューリップ	110	55
パンジー	50	25
サルビア	30	
その他	10	5
合計	200	100

- ① パンジー、サルビアの割合をそれぞれ百分率で求めて、上の表に書きましょう。

パンジー： ÷ =

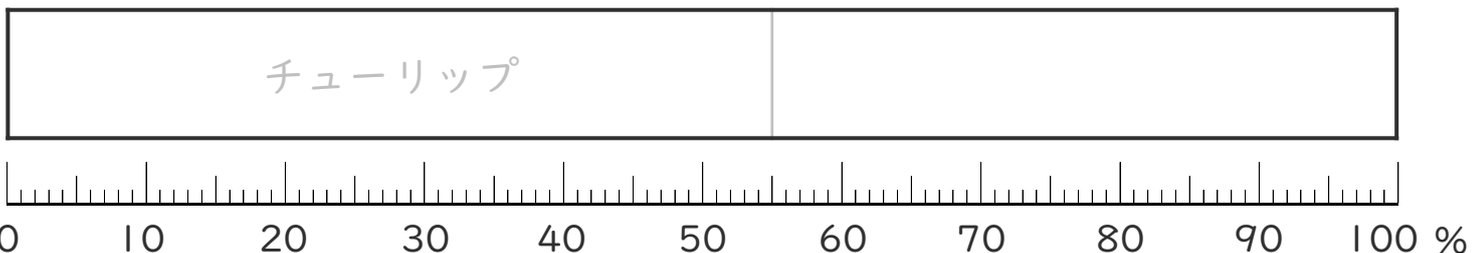
(25 (%))

サルビア： ÷ =

((%))

- ② 上の表を帯グラフで表しましょう。

花だんの花別の面積と割合





帯グラフと円グラフ3

◎表を帯グラフで表そう



日にち： 月 日

名まえ _____

- 花だんの花別の面積と割合を調べて帯グラフに表します。
(うすい字は、なぞりましょう。)

花の名前	面積(cm ²)	百分率(%)
チューリップ	110	55
パンジー	50	25
サルビア	30	15
その他	10	5
合計	200	100

- ① パンジー、サルビアの割合をそれぞれ百分率で求めて、上の表に書きましょう。

パンジー： $50 \div 200 = 0.25$

(25 (%))

サルビア： $30 \div 200 = 0.15$

(15 (%))

- ② 上の表を帯グラフで表しましょう。

花だんの花別の面積と割合

