





# 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 \_\_\_\_\_

- 野菜の種類別の畑の面積の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。)

野菜の種類別の畑の面積	面積(km <sup>2</sup> )	百分率(%)
キャベツ	80	40
トマト	60	30
とうもろこし	40	20
その他	20	10
合計	200	100

- ① トマト、とうもろこし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。

トマト：  $60 \div 200 = 0.3$

( 30 (%) )

とうもろこし：  $40 \div 200 = 0.2$

( 20 (%) )

- ② 上の表を帯グラフで表しましょう。

野菜の種類別の畑の面積

