

- ① A 町と B 町の人口密度を比べて、どちらが密度が高いか答えましょう。

A 町：人口 15000 人、面積  $25\text{k m}^2$

B 町：人口 21000 人、面積  $30\text{k m}^2$

A 町：\_\_\_\_\_人/ $\text{k m}^2$       B 町：\_\_\_\_\_人/ $\text{k m}^2$

答え：\_\_\_\_\_町のほうが密度が高い

- ② 時速  $72\text{km}$  は、分速何  $\text{m}$  ですか。

考え方：

答え：分速\_\_\_\_\_ $\text{m}$

- ③ 家から駅まで分速  $80\text{m}$  で歩くと 15 分かかります。走って分速  $200\text{m}$  で行くと何分かかりますか。

考え方：

答え：\_\_\_\_\_分

チャレンジ：単位を変換するときは、まず 1 つの単位に直そう！