

## 長さの問題にチャレンジ!

① ( )にあてはまる数を書きましょう。

①  $1\text{km} = ( \quad )\text{m}$

②  $2\text{km} = ( \quad )\text{m}$

③  $1\text{km}300\text{m} = ( \quad )\text{m}$

④  $5000\text{m} = ( \quad )\text{km}$

⑤  $2400\text{m} = ( \quad )\text{km}( \quad )\text{m}$

② ( )にあてはまる単位たんい(km、m、cm、mm)を選びましょう。

① ドッジボールのコートの長さ **8**( )

② はがきの横の長さ **10**( )

③ 社会の教科書のあつさ **5**( )

④ 東京から大阪までの道のり **552**( )

③ 次の計算をしましょう。

①  $4\text{km} + 5\text{km} =$

②  $1\text{km}800\text{m} + 3\text{km} =$

③  $5\text{km}600\text{m} + 300\text{m} =$

④  $4\text{km}800\text{m} + 2\text{km}400\text{m} =$

④ ( )にあてはまる長さの単位を書きましょう。

① 運動場のトラック1周の長さ…**200**( )

② えんぴつの長さ…**14**( )

③ 1時間に歩く道のり…**5**( )