

長さ(5)

長さの単位

対象：3年生 ねらい：「キロメートル(km)」の単位を覚え、距離と道のりを理解する。

点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



1 ①～⑧の□にあてはまる数を書きましょう。1問10点(80)

① $800\text{m} + 300\text{m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

② $600\text{m} + 700\text{m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

③ $2\text{km}500\text{m} + 3\text{km}200\text{m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

④ $4\text{km}800\text{m} - 400\text{m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

⑤ $7\text{km}600\text{m} - 5\text{km}350\text{m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

⑥ $5\text{km} - 800\text{m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

⑦ $6\text{km}400\text{m} + 750\text{m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

⑧ $3\text{km}240\text{m} - 600\text{m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

2 ()にあてはまる長さのたんいを書きましょう。1問5点(20)

① 学校のプールの方の長さ …… 25 ()

② コップの高さ …… 9 ()

③ 教科書のあつさ …… 6 ()

④ 東京から札幌^{さっぽろ}までのきより …… 820 ()