



5

長いものの
長さのはかり方と表し方

まとめの問題

1 () にあてはまる、長さのたんいを書きましょう。

① 1 時間に歩く道のり 3 ()

② 国語の教科書のあつさ 6 ()

③ はがきの ^{よこ}横の長さ 100 ()

④ サッカーゴールの高さ 2 ()

⑤ えんぴつの長さ 17 ()

2 □ にあてはまる数を書きましょう。

① 8000m = km

② 1500m = km m

③ 6520m = km m

④ 4580m = km m

⑤ 6007m = km m

⑥ 1km800m = m

⑦ 1km380m = m

⑧ 2km40m = m

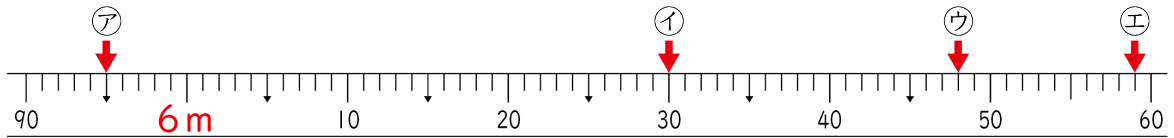


名前

月 日



3 下のまきじゃくを見て、^{もんだい}問題に答えましょう。



① 1 めもりは何 cm ですか。 ()

② ↓ の目もりは、何 m 何 cm を表していますか。

ア () イ ()

ウ () エ ()

4 次の計算をして、[] 中のたんいで答えましょう。

① $500\text{m} + 360\text{m}$ [m] ()

② $960\text{m} - 520\text{m}$ [m] ()

③ $760\text{m} + 350\text{m}$ [m] ()

④ $1\text{km}550\text{m} + 800\text{m}$ [km と m] ()

⑤ $820\text{m} + 390\text{m}$ [km と m] ()

⑥ $2\text{km}800\text{m} - 460\text{m}$ [km と m] ()

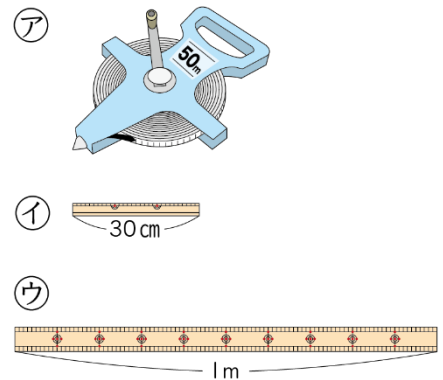
名前

月 日



5 次の長さをはかります。㊦、㊧、㊨のどれを使いますか。記号でこたえましょう。

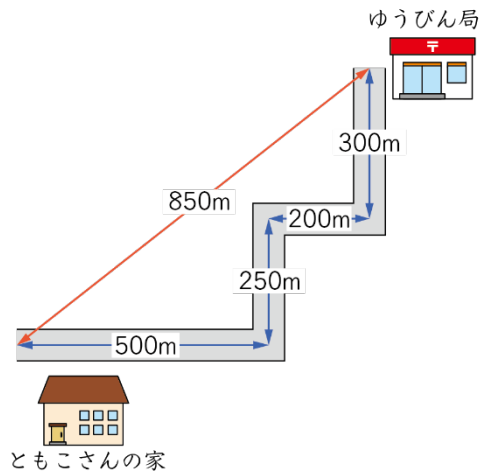
- ①校庭の横の長さ ()
- ②えん筆のまわりの長さ ()
- ③算数の教科書のあつさ ()
- ④つくえの横の長さ ()



6 地図を見て答えましょう。

①ともこさんの家からゆうびん局までのきょりは何mですか。

()



②ともこさんの家から、ゆうびん局までの道のりは何mですか。また、それは何km何mですか。

() m () km () m

名前

月 日



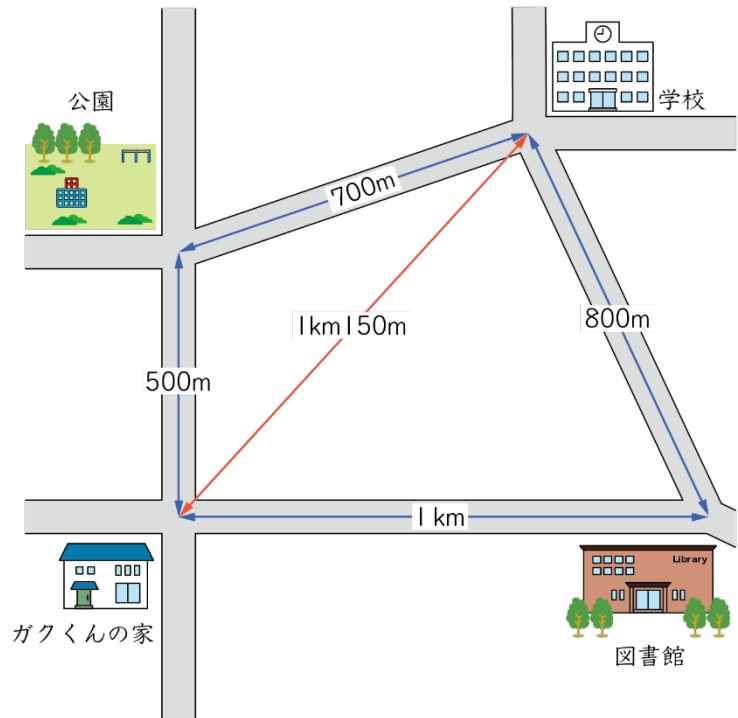
7 地図を見て答えましょう。

① ガクくんの家から学校までのきよりは何 m ですか。

()

② 図書館の前を^{としょかん}通って学校に行く道のりは、何 km 何 m ですか。

()



③ 公園の前を^{としょかん}通って学校に行く道のりは、何 km 何 m ですか。

()

④ どちらの道のりがどれだけ近いですか。

()