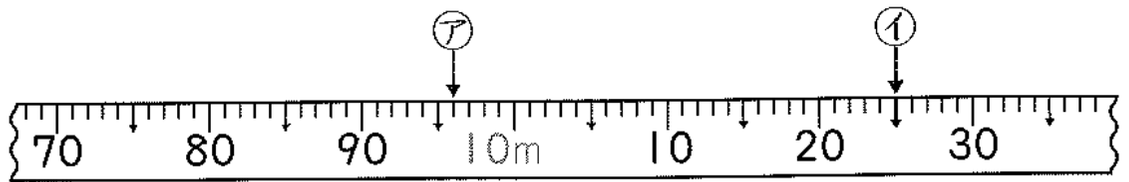


1 まきじゃくを見て答えましょう。



ア、イのめもりが表す長さは何m何cmですか。

ア () イ ()

2 まきじゃくを使ってはかるとべんりなのは、ア～オのどれですか。

ア サクラの木のまわりの長さ

イ ノートのあつさ

ウ えんぴつの長さ

エ 教室のたての長さ

オ はがきのたての長さ

()

③ () 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 算数の教科書のあつさ 6 ()

③ はがきの横^{よこ}の長さ 10 ()

④ 木の高さ 9 ()

④ にあてはまる数を書きましょう。

① $1 \text{ km} = \text{ m}$

② $8000 \text{ m} = \text{ km}$

③ $2500 \text{ m} = \text{ km} \text{ m}$

④ $3840 \text{ m} = \text{ km} \text{ m}$

⑤ $6520 \text{ m} = \text{ km} \text{ m}$

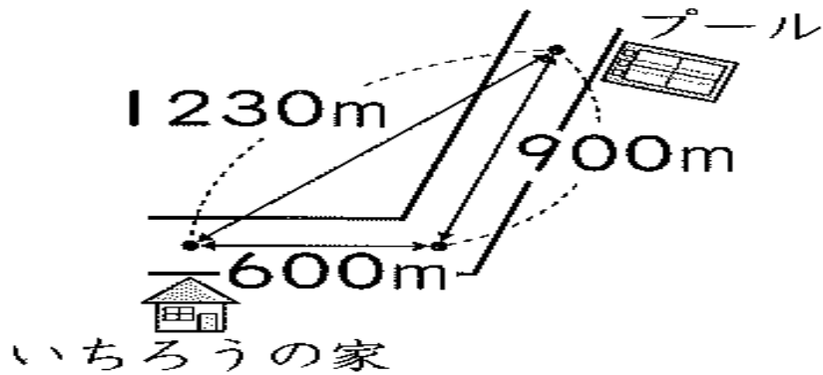
⑥ $4005 \text{ m} = \text{ km} \text{ m}$

⑦ $1 \text{ km} 700 \text{ m} = \text{ m}$

⑧ $1 \text{ km} 280 \text{ m} = \text{ m}$

⑨ $1 \text{ km} 30 \text{ m} = \text{ m}$

5 下の地図を見て答えましょう。



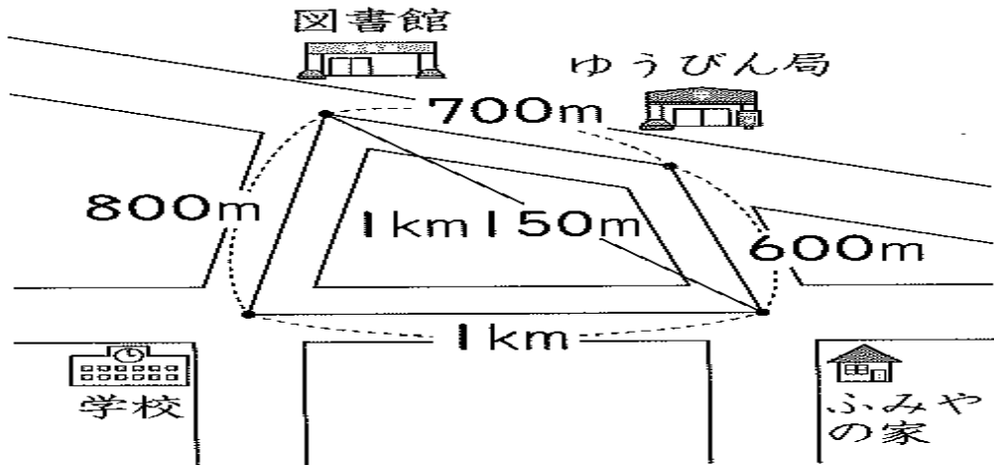
① いちろうさんの家からプールまでのきよりは何k m何mですか。

()

② いちろうさんの家からプールまでの道のりは何k m何mですか。

()

⑥ 下の地図を見て答えましょう。



- ① ふみやさんの家から図書館までのきよりは何mですか。
()
- ② ふみやさんの家からゆうびん局の前きょくを通って図書館へ行くときの道のりは何mですか。
()
- ③ ふみやさんの家から学校の前を通って図書館へ行くときの道のりは何mですか。
()
- ④ ふみやさんの家から学校までのきよりと学校から図書館までのきよりのちがいは何mですか。
()