

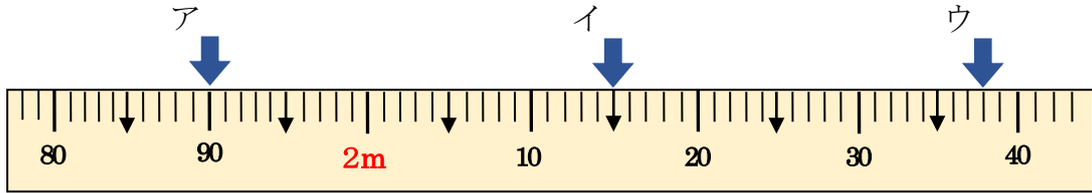


模範解答

( ) 年 ( ) 組 ( ) ばん

名前 ( )

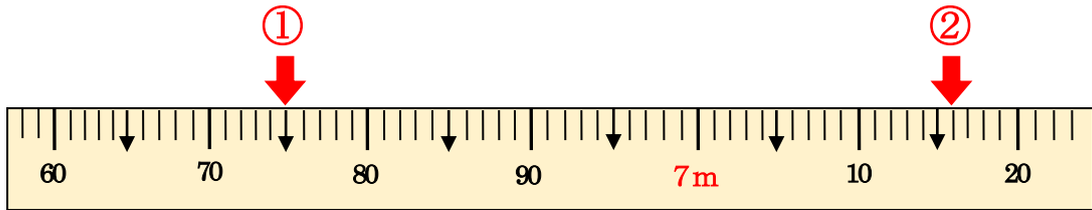
1 つぎ 次のまきじゃくで、↓ のめもりが表している長さをよみましょう。



ア 1 m 9 0 c m      イ 2 m 1 5 c m      ウ 2 m 3 8 c m

2 次のまきじゃくで、①、②の長さを表すめもりに、↓ をかきましょう。

① 6 m 7 5 c m      ② 7 m 1 6 c m



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 . . . 4 k m
- (2) 東京タワーの高さ ときょう . . . 3 3 3 m
- (3) はがきの横の長さ よこ . . . 1 0 c m
- (4) 算数の教科書のあつさ . . . 7 m m

4 右の3つの道具の中から1つ選んで、校庭の木のまわりの長さをはかります。あなたは、どの道具を選びますか。また、その道具を選んだわけを書きましょう。

30 cmのものさし  
1 mのものさし  
30 mのまきじゃく

選んだ道具 30 mのまきじゃく

選んだわけ (例) まるいものの長さをはかるときは、まきじゃくをつか  
使うとべんりだから。

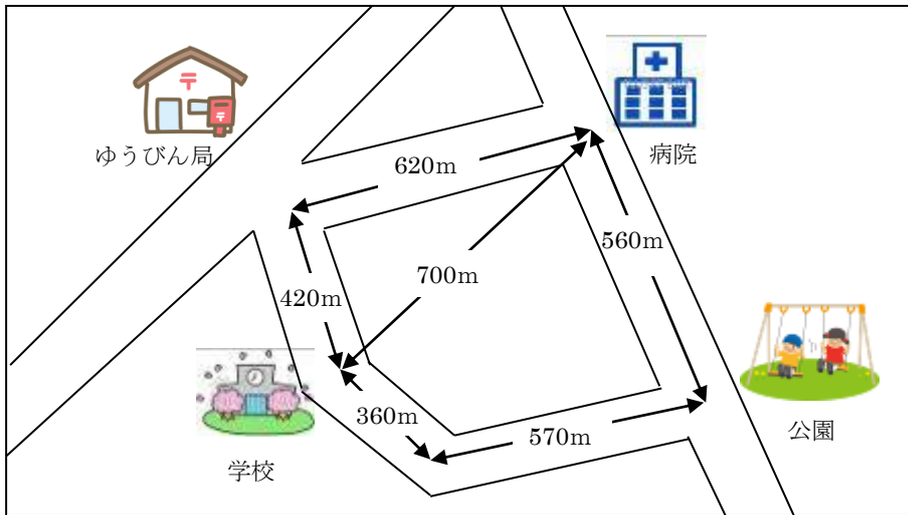


模範解答

( ) 年 ( ) 組 ( ) ばん

名前 ( )

1 下の絵地図を見て、次の問題もんだいに答えましょう。



(1) 学校から公園までの道のりは、何mですか。

930m

(2) 学校から病院びょういんまでのきよりは、何mですか。

700m

(3) 郵便局から公園までの道のりで、病院の前を通るときの道のりは、何km何mですか。

1km180m

2 □にあてはまる数を書きましょう。

(1) 3km =  m

(2) 1250m =  km  m

3 はばが1mのモップを4つ使って、ゆかをふきます。となりのモップと少しかさ重ねると、きれいにふくことができるので、それぞれ10cmずつ重ねることにしました。モップ4つ分の全体のはばは、何m何cmになりますか。

