

学 年  
3年ふく習

# 長いものの長さのはかり方①

年 組 名前

1 まきじゃくを使ってはかるとべんりなものは、ア～エの どれとどれですか。わけも書きましょう。

- |            |             |
|------------|-------------|
| ア えんぴつの長さ  | イ 黒ばんのよこの長さ |
| ウ 木のまわりの長さ | エ はがきのたての長さ |

ものさし  
では、  
はかれな  
いのは？

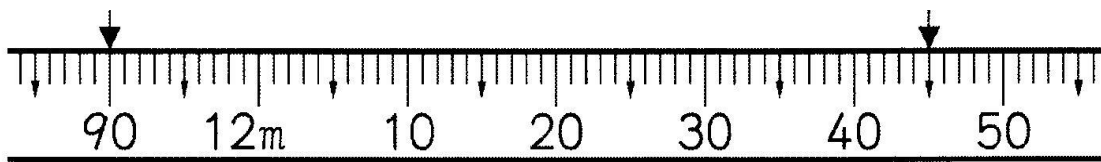
( )  
と  
( )

2 下の↓のめもりは、何m何cmですか。

何mは、どこを見ればいいのかな？

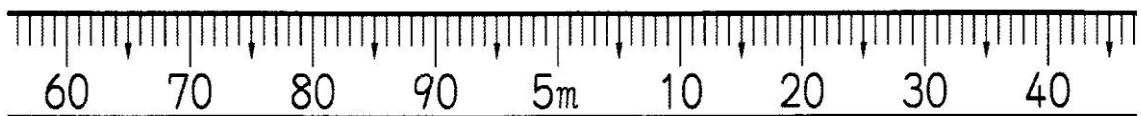
① ( )

② ( )



3 5 m 15 cmの長さを表すめもりに↓をつけましょう。

5 mをこえているね。



学年  
3年ふく習

長いものの長さのはかり方①

年 組 名前

1 まきじゃくを使ってはかるとべんりなものは、ア～エの どれとどれですか。わけも書きましょう。

- ア えんぴつの長さ
- イ 黒ばんのよこの長さ
- ウ 木のまわりの長さ
- エ はがきのたての長さ

ものさしでは、はかれないのは？

( イ )  
と  
( ウ )

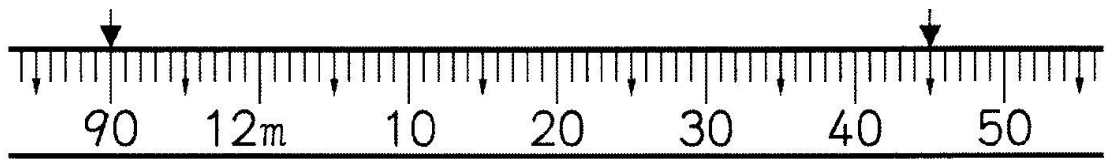
黒ばんのよこの長さをものさしではかるには、長すぎて、何回もたしていかなければならないから、まきじゃくなら、一回ではかることができる。  
  
木のまわりの長さは、ものさしでは、はかれない。まきじゃくだとうまくはかることができるから。

2 下の↓のめもりは、何m何cmですか。

何mは、どこを見ればいいのか？

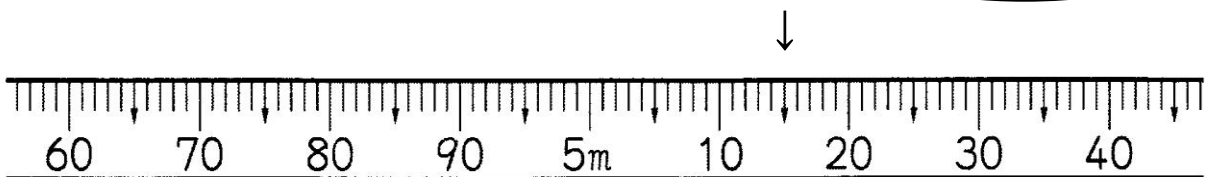
① ( 1 1 m 9 0 c m )

② ( 1 2 m 4 5 c m )



3 5 m 1 5 c mの長さを表すめもりに↓をつけましょう。

5 mをこえているね。



学 年  
3年ふく習

## 長いものの長さのはかり方②

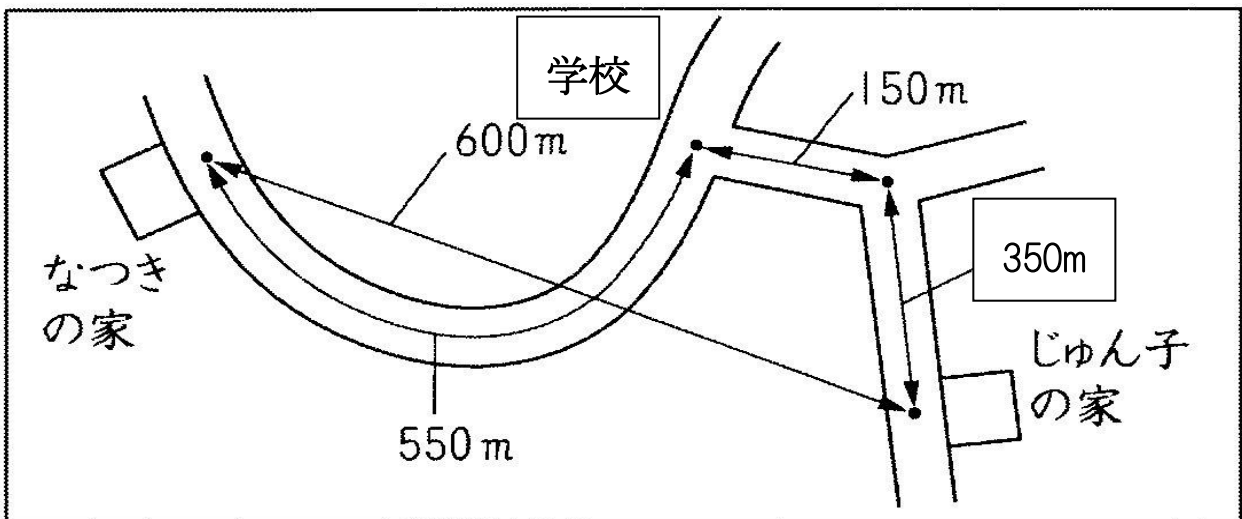
年 組 名前

4 ( ) にあてはまる、数や長さのたんいをかきましょう。

- ①  $1\text{ km} = ( )\text{ m}$
- ②  $3500\text{ m} = ( )\text{ km} ( )\text{ m}$
- ③  $3\text{ km}20\text{ m} = ( )\text{ m}$
- ④ 社会見学で歩いた工場までの道のりは、およそ4 ( )
- ⑤ 教科書のアツさは、およそ4 ( )
- ⑥ 黒板のよこの長さは、およそ4 ( )

5 下の地図を見て、答えましょう。

- ① なつきさんの家と じゅん子さんの家が あります。  
学校までの道のりは、どちらが どれだけ 近いでしょう。  
( ) さんの家の方が ( ) m 学校に近い。
- ② なつきさんの家から じゅん子さんの家までの 道のりは、何km何mですか。  
( )
- ③ なつきさんの家から、じゅん子さんの家までの 道のりときよりのちがいは、何mですか。  
( )



学年  
3年ふく習

長いものの長さのはかり方②

年 組 名前

4 ( ) にあてはまる、数や長さのたんいを かきましょう。

①  $1\text{ km} = ( 1000 )\text{ m}$

②  $3500\text{ m} = ( 3 )\text{ km} ( 500 )\text{ m}$

③  $3\text{ km} 20\text{ m} = ( 3020 )\text{ m}$

④ 社会見学で歩いた工場までの道のりは、およそ4 ( km )

⑤ 教科書のあつさは、およそ4 ( mm )

⑥ 黒板の横の長さは、およそ4 ( m )

5 下の地図を見て、答えましょう。

① なつきさんの家と じゅん子さんの家が あります。

学校までの 道のりは、どちらが どれだけ 近いでしょう。

( じゅん子 ) さんの家の方が ( 50 ) m 学校に近い。

② なつきさんの家から じゅん子さんの家までの 道のりは、何km何mですか。

( 1 km 50 m )

③ なつきさんの家から、じゅん子さんの家までの 道のりときよりのちがいは、何mですか。

( 450 m )

