





























# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

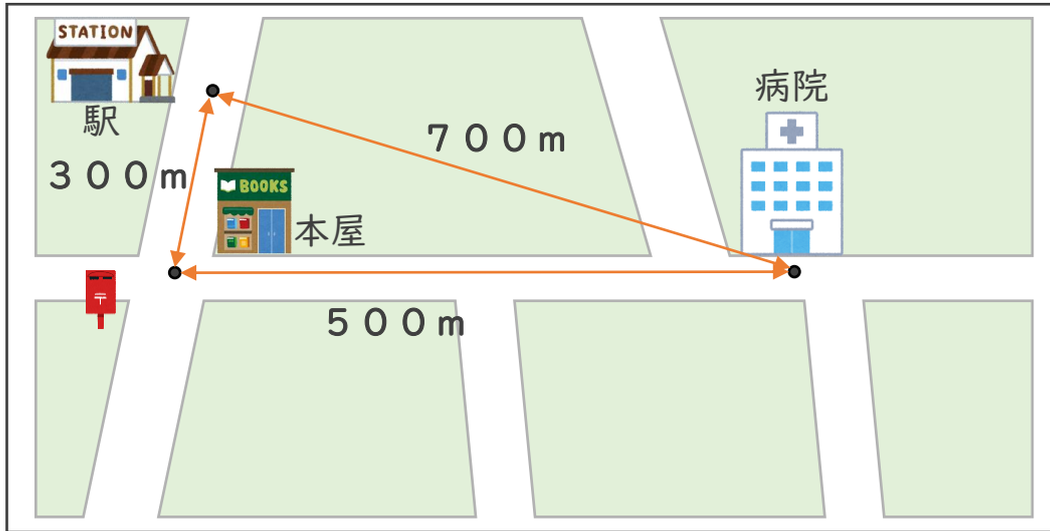
● きよりと道のり (メートル)

14

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① 病院から駅までのきよりは、何mですか。

答え ( )

② 病院から駅までの道のりは、何mですか。

式：

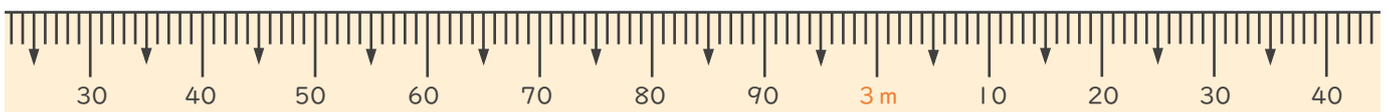
答え ( )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すめもりに ↓ をかきましょう。

① 2 m 41 cm

② 2 m 80 cm

③ 3 m 9 cm





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

● きよりと道のり (メートル)

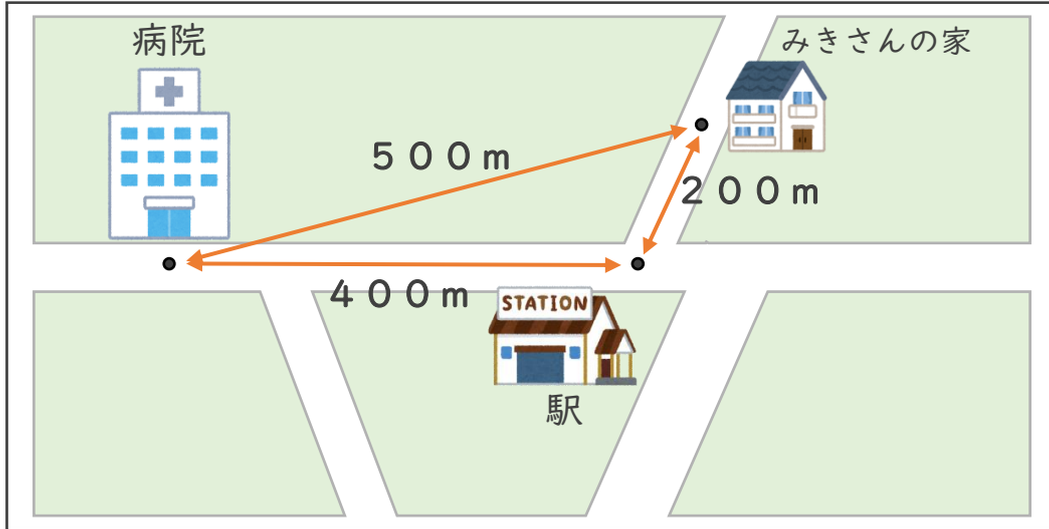
# 15

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。(各20点)



① みきさんの家から駅までのきよりは、何mですか。

答え ( )

② みきさんの家から駅までの道のりは、何mですか。

式：

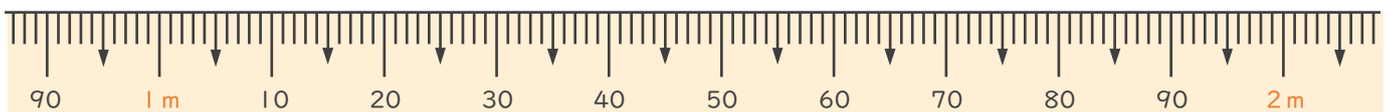
答え ( )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すメモリに↓をかきましょう。  
(各20点)

① 1m10cm

② 1m24cm

③ 1m98cm





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

● きよりと道のり (メートル)

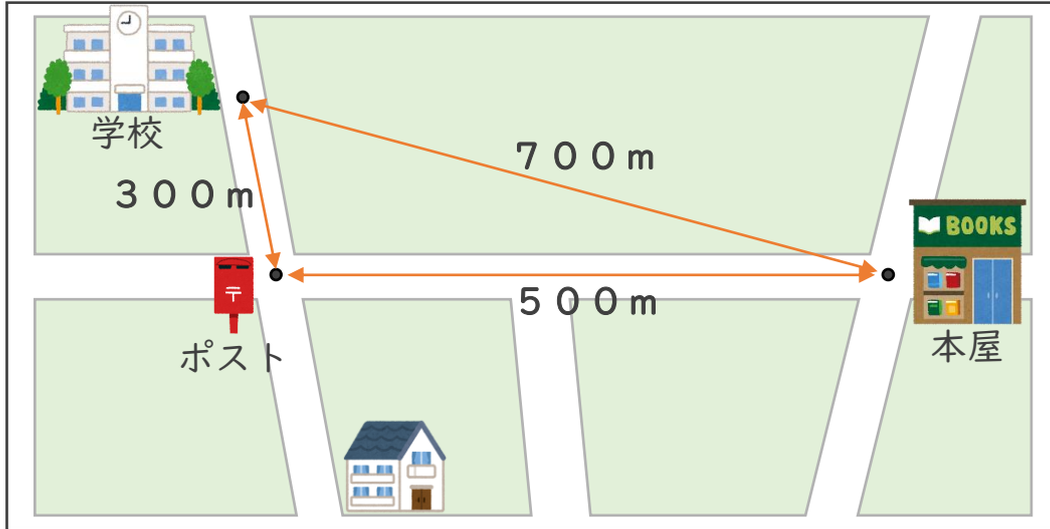
# 16

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。(各20点)



① 学校から本屋までのきよりは、何mですか。

答え ( )

② 学校から本屋までの道のりは、何mですか。

式：

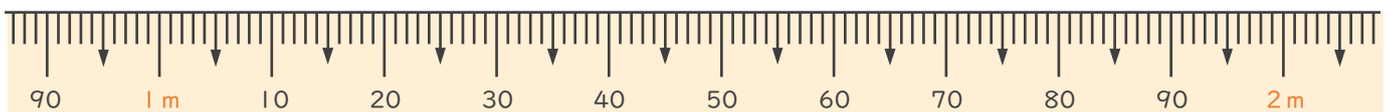
答え ( )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すメモりに ↓ をかきましょう。  
(各20点)

① 1m10cm

② 1m24cm

③ 1m98cm





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

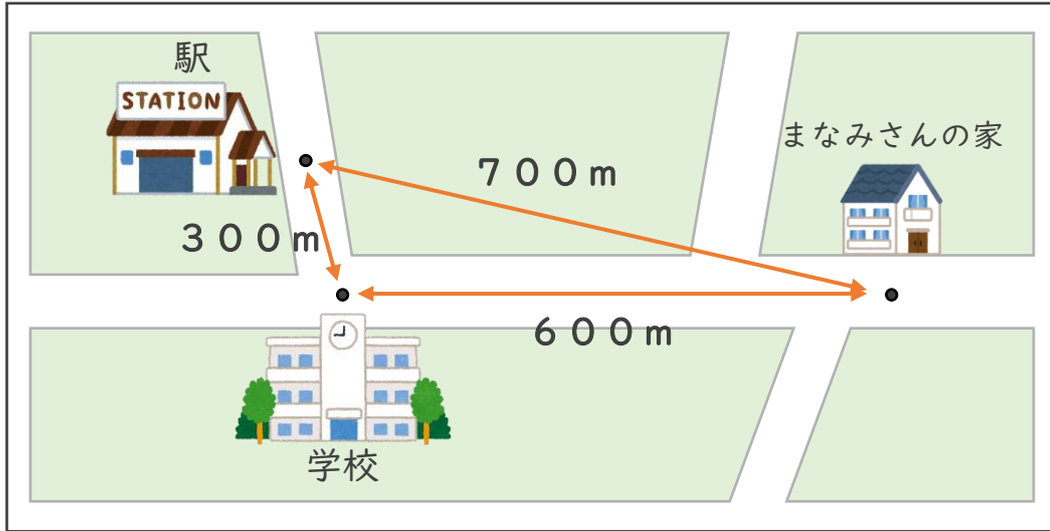
● きよりと道のり (メートル)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



① まなみさんの家から駅までのきよりは、何mですか。

答え ( 700m )

② まなみさんの家から駅までの道のりは、何mですか。

式：  $300\text{m} + 600\text{m} = 900\text{m}$

答え ( 900m )



# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

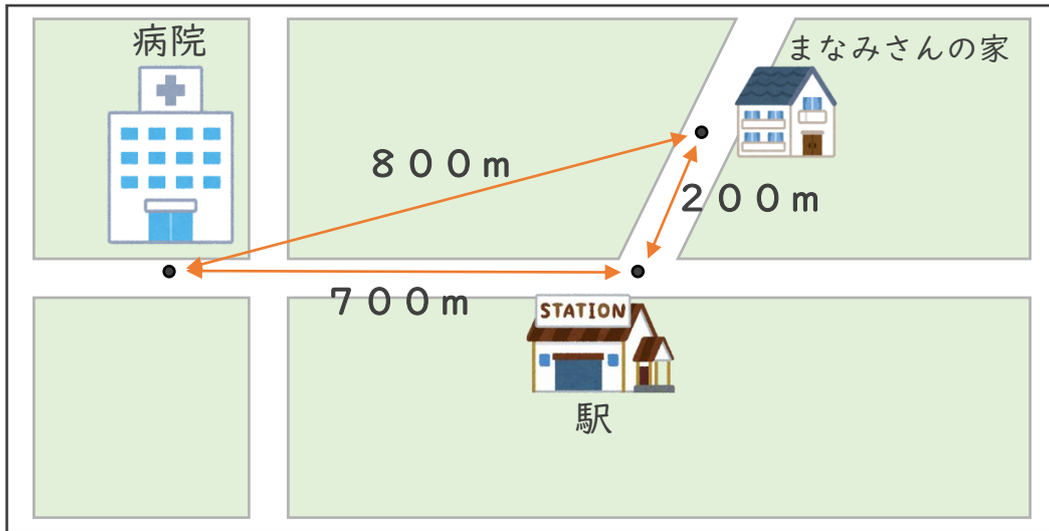
● きよりと道のり (メートル)

## 2

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① まなみさんの家から病院までのきよりは、何mですか。

答え ( 800 m )

② まなみさんの家から病院までの道のりは、何mですか。

式：  $200\text{ m} + 700\text{ m} = 900\text{ m}$

答え ( 900 m )





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

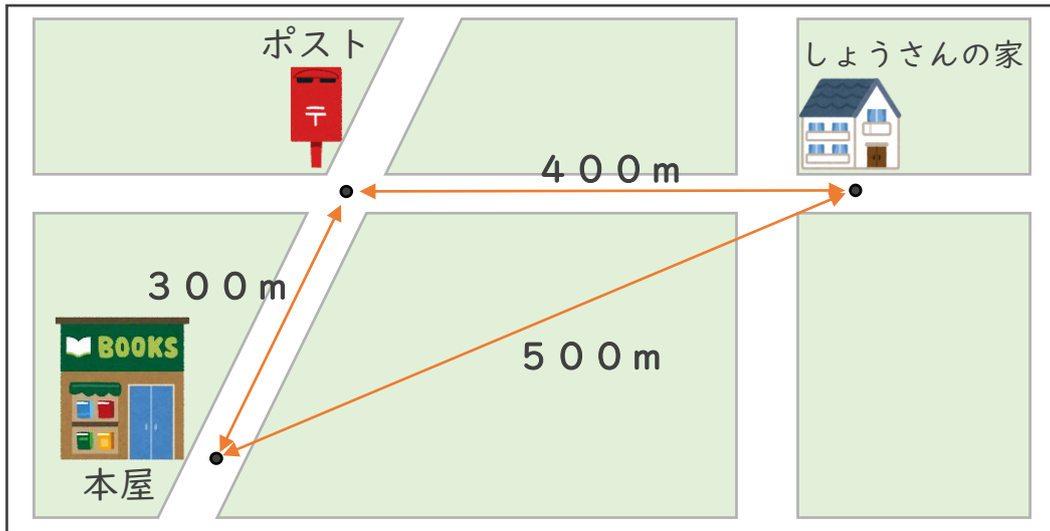
● きよりと道のり (メートル)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① しょうさんの家から本屋までのきよりは、何mですか。

こた 答え ( 500m )

② しょうさんの家から本屋までの道のりは、何mですか。

しき 式：  $400\text{m} + 300\text{m} = 700\text{m}$

こた 答え ( 700m )





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

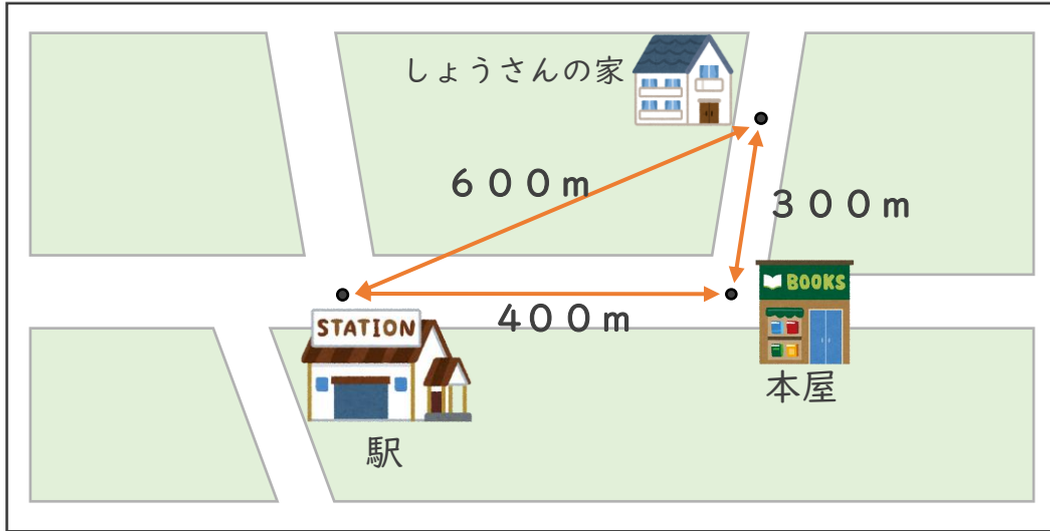
● きよりと道のり (メートル)

4

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① しょうさんの家から駅までのきよりは、何mですか。

答え ( 600 m )

② しょうさんの家から駅までの道のりは、何mですか。

式：  $300\text{ m} + 400\text{ m} = 700\text{ m}$

答え ( 700 m )





長いものの長さの  
はかり方と表し方 4

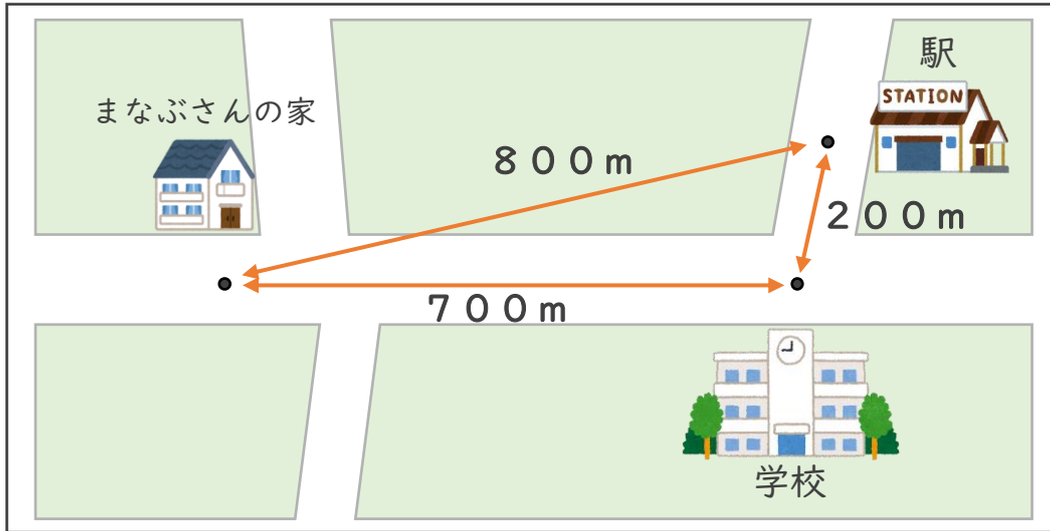
● きよりと道のり (メートル)

5

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

した えちず つぎ なが  
・ 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① まなぶさんの家から駅までのきよりは、何mですか。

こた 答え ( 800 m )

② まなぶさんの家から駅までの道のりは、何mですか。

しき 式：  $200\text{ m} + 700\text{ m} = 900\text{ m}$

こた 答え ( 900 m )





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

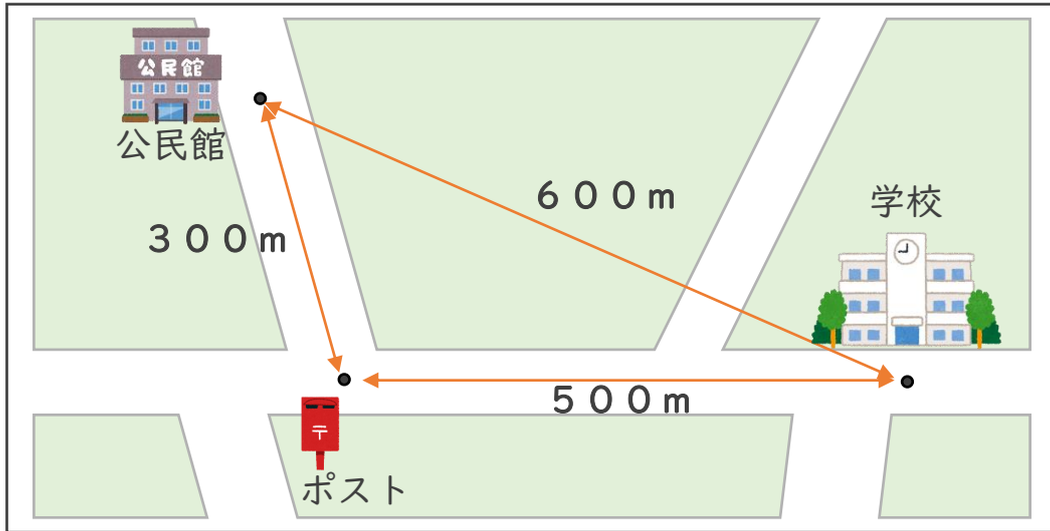
● きよりと道のり (メートル)

# 6

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① 公民館から学校までのきよりは、何mですか。

答え ( 600m )

② 公民館から学校までの道のりは、何mですか。

式：  $300\text{m} + 500\text{m} = 800\text{m}$

答え ( 800m )





長いものの長さの  
はかり方と表し方 4

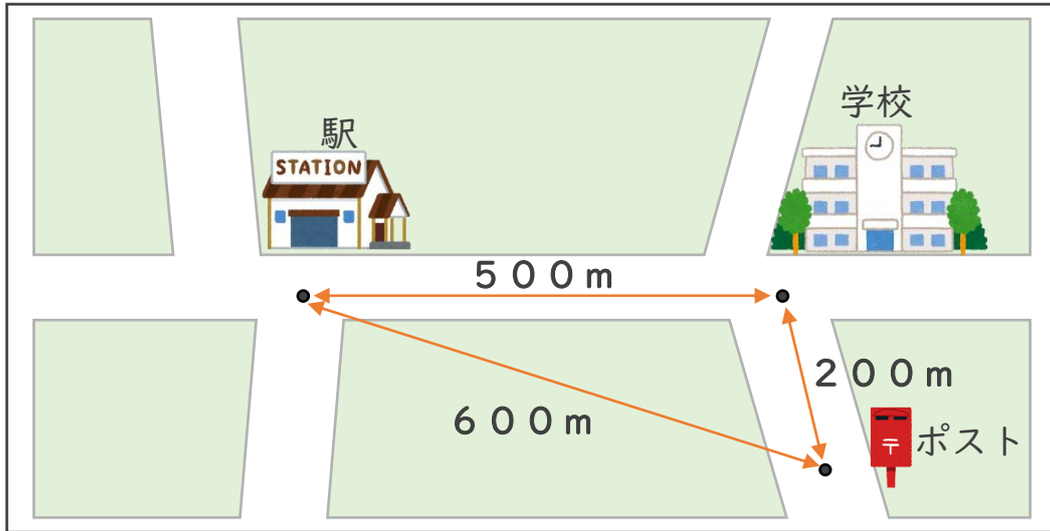
● きよりと道のり (メートル)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

した えちず つぎ なが  
・ 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① ポストから駅までのきよりは、何mですか。

こた 答え ( 600 m )

② ポストから駅までの道のりは、何mですか。

しき 式：  $200\text{ m} + 500\text{ m} = 700\text{ m}$

こた 答え ( 700 m )





長いものの長さの  
はかり方と表し方 4

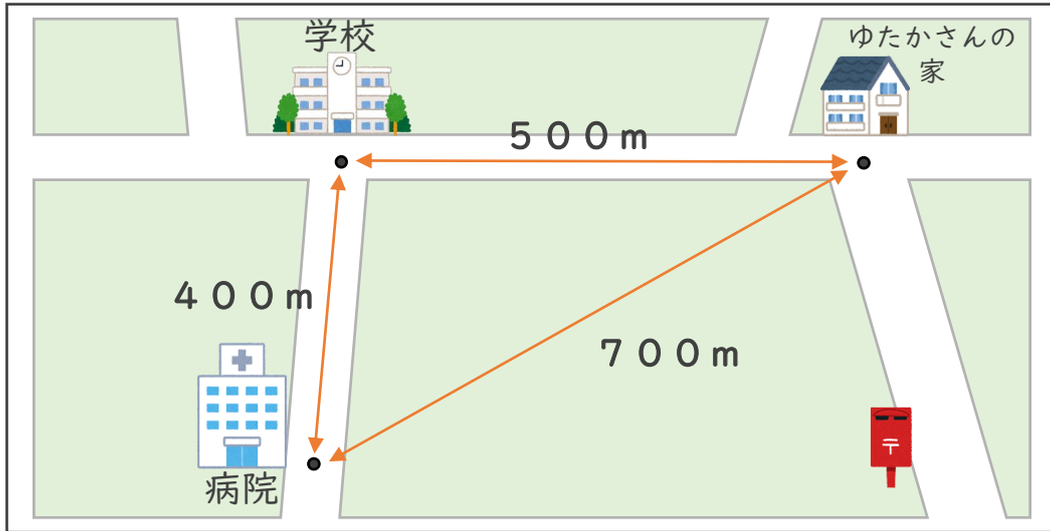
● きよりと道のり (メートル)

8

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

した えちず つぎ なが  
・ 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① ゆたかさんの家から病院までのきよりは、何mですか。

答え ( 700m )

② ゆたかさんの家から病院までの道のりは、何mですか。

式：  $400m + 500m = 900m$

答え ( 900m )



# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

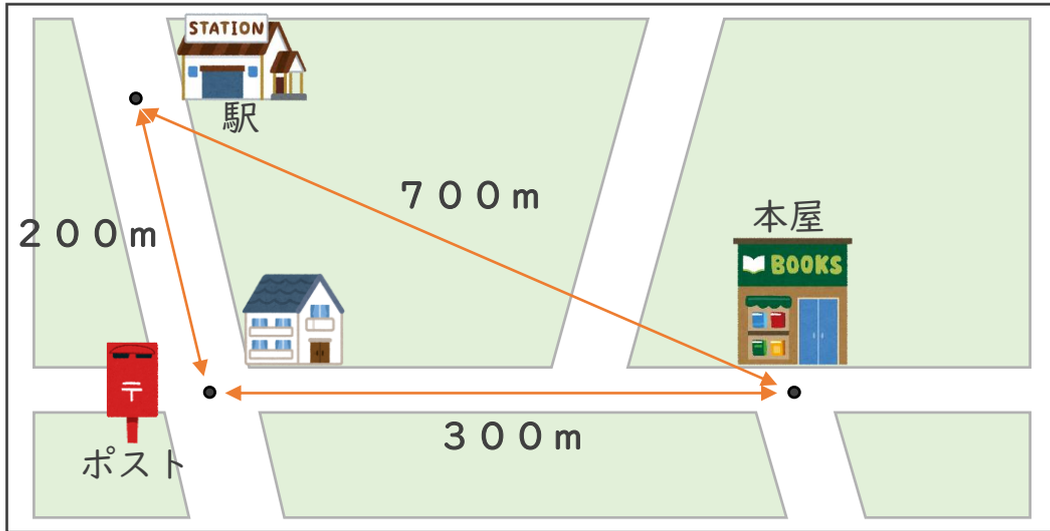
● きよりと道のり (メートル)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① 駅から本屋までのきよりは、何mですか。

答え ( 700m )

② 駅から本屋までの道のりは、何mですか。

式：  $200m + 300m = 500m$

答え ( 500m )





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

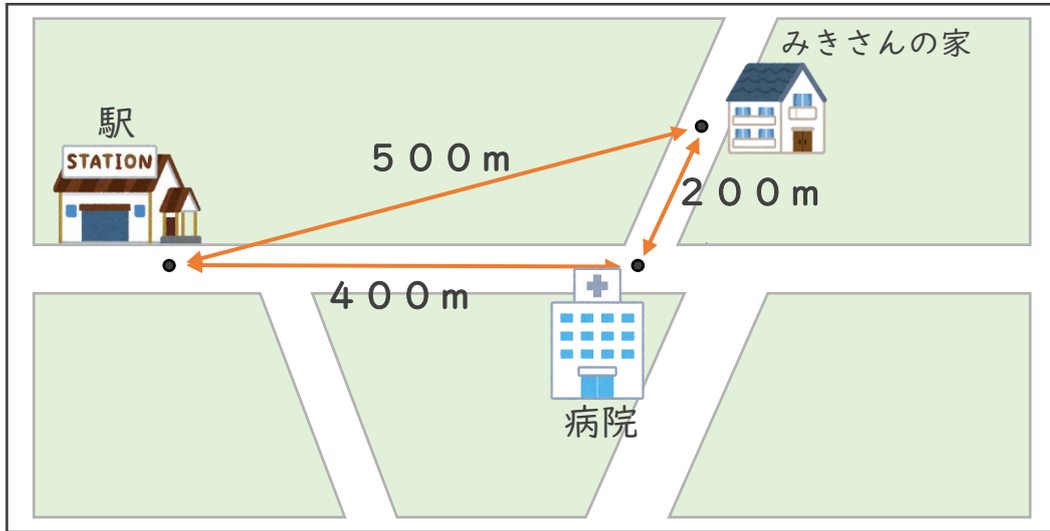
● きよりと道のり (メートル)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① みきさんの家から駅までのきよりは、何mですか。

答え ( 500 m )

② みきさんの家から駅までの道のりは、何mですか。

式：  $200\text{ m} + 400\text{ m} = 600\text{ m}$

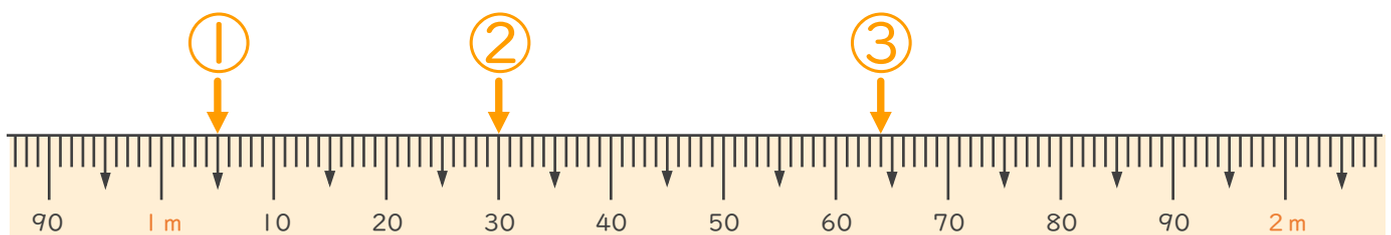
答え ( 600 m )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すめもりに ↓ をかきましょう。

① 1 m 5 cm

② 1 m 30 cm

③ 1 m 64 cm





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

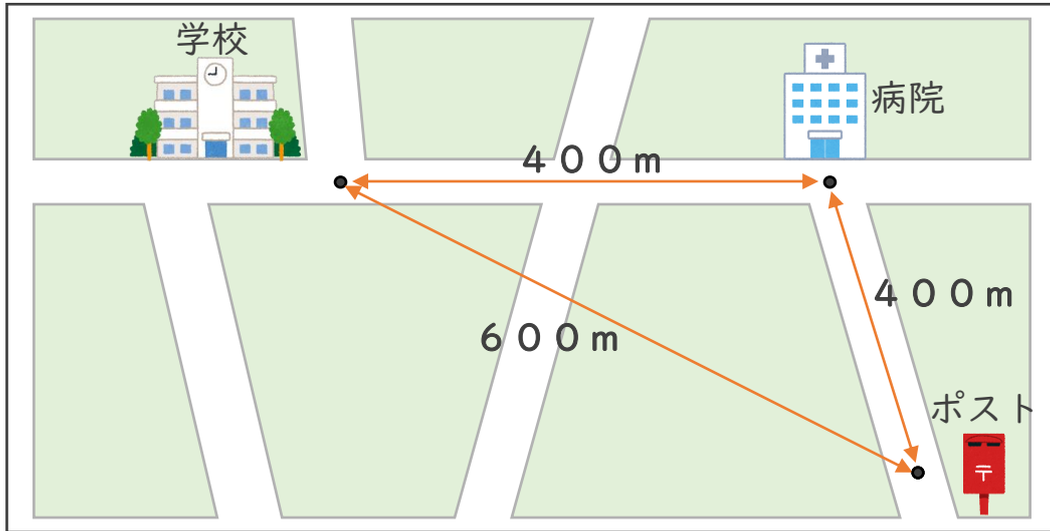
● きよりと道のり (メートル)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① 学校からポストまでのきよりは、何mですか。

答え ( 600m )

② 学校からポストまでの道のりは、何mですか。

式：  $400m + 400m = 800m$

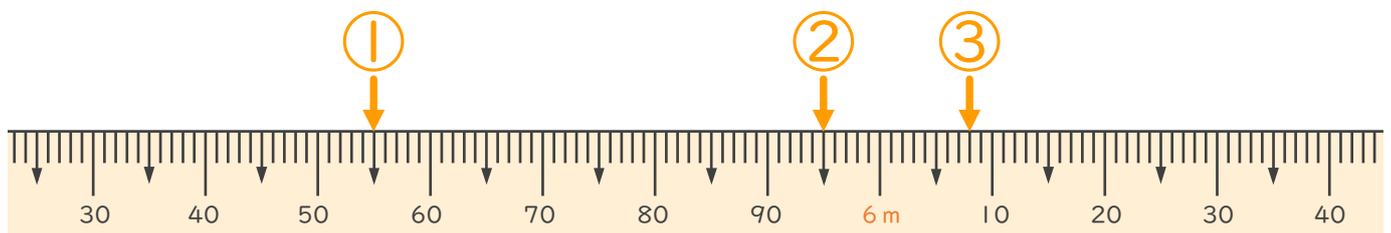
答え ( 800m )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すめもりに ↓ をかきましょう。

① 5m55cm

② 5m95cm

③ 6m8cm





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

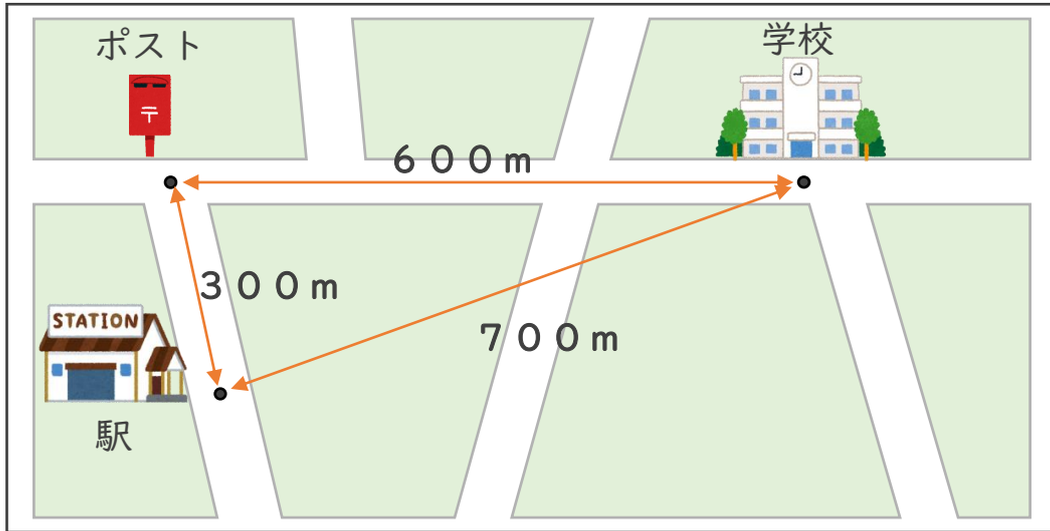
● きよりと道のり (メートル)

12

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① 学校から駅までのきよりは、何mですか。

答え ( 700m )

② 学校から駅までの道のりは、何mですか。

式：  $300m + 600m = 900m$

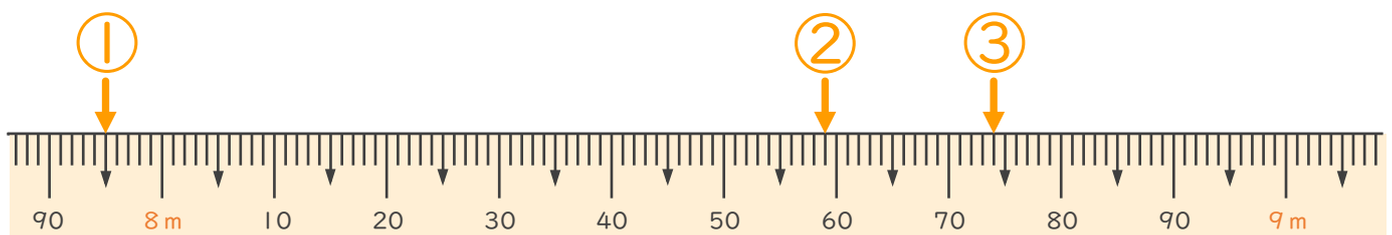
答え ( 900m )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すめもりに ↓ をかきましょう。

① 7m95cm

② 8m59cm

③ 8m74cm





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

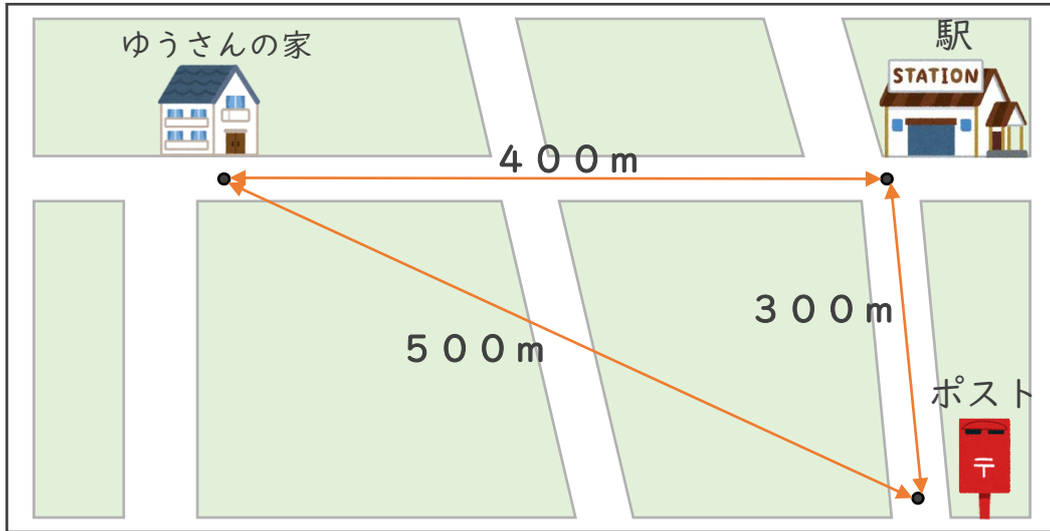
● きよりと道のり (メートル)

# 13

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① ゆうさんの家からポストまでのきよりは、何mですか。

答え ( 500m )

② ゆうさんの家からポストまでの道のりは、何mですか。

式：  $400m + 300m = 700m$

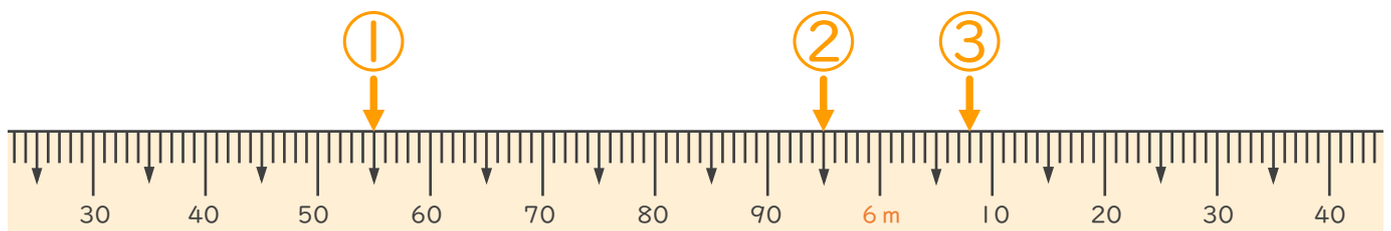
答え ( 700m )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すめもりに ↓ をかきましょう。

① 5m55cm

② 5m95cm

③ 6m8cm





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

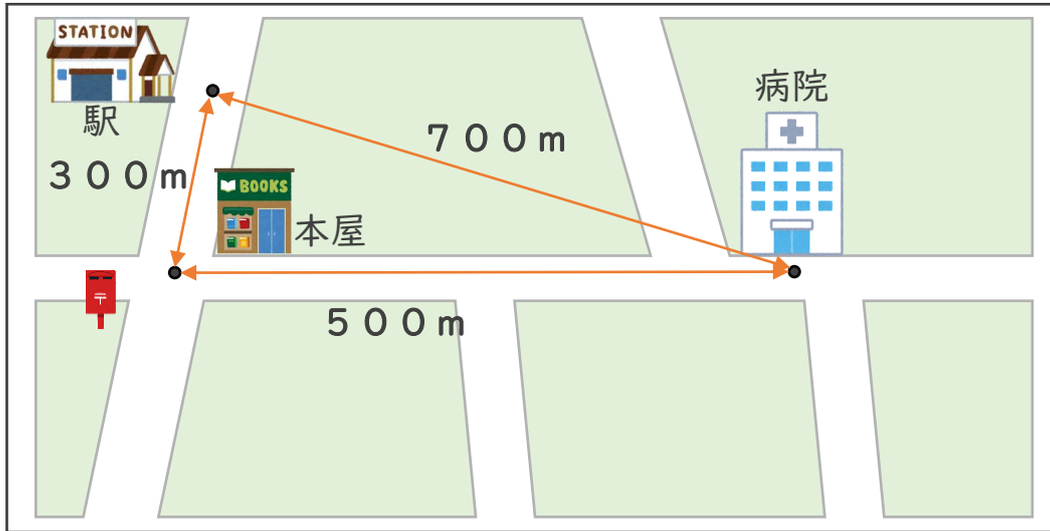
● きよりと道のり (メートル)

14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。



① 病院から駅までのきよりは、何mですか。

答え ( 700m )

② 病院から駅までの道のりは、何mですか。

式：  $500\text{m} + 300\text{m} = 800\text{m}$

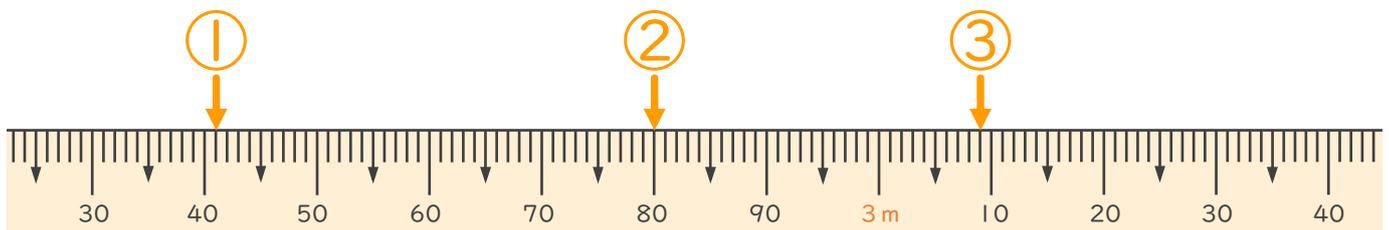
答え ( 600m )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すめもりに ↓ をかきましょう。

① 2m 41cm

② 2m 80cm

③ 3m 9cm





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

● きよりと道のり (メートル)

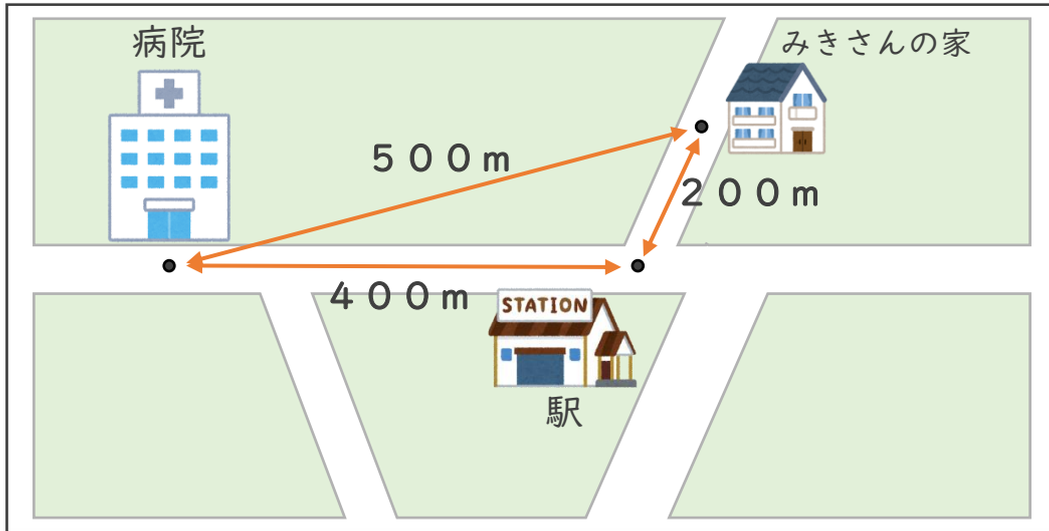
# 15

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。(各20点)



① みきさんの家から駅までのきよりは、何mですか。

答え ( 500m )

② みきさんの家から駅までの道のりは、何mですか。

式:  $200m + 400m = 600m$

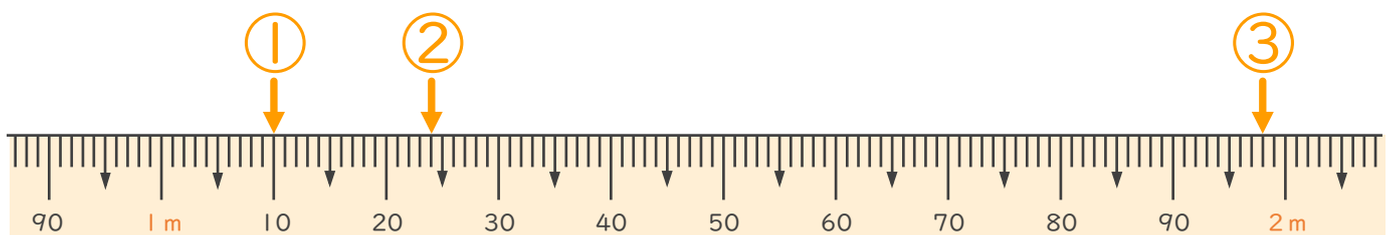
答え ( 600m )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すメモリに↓をかきましょう。(各20点)

① 1m10cm

② 1m24cm

③ 1m98cm





# 長いものの長さの はかり方と表し方 4

# 16

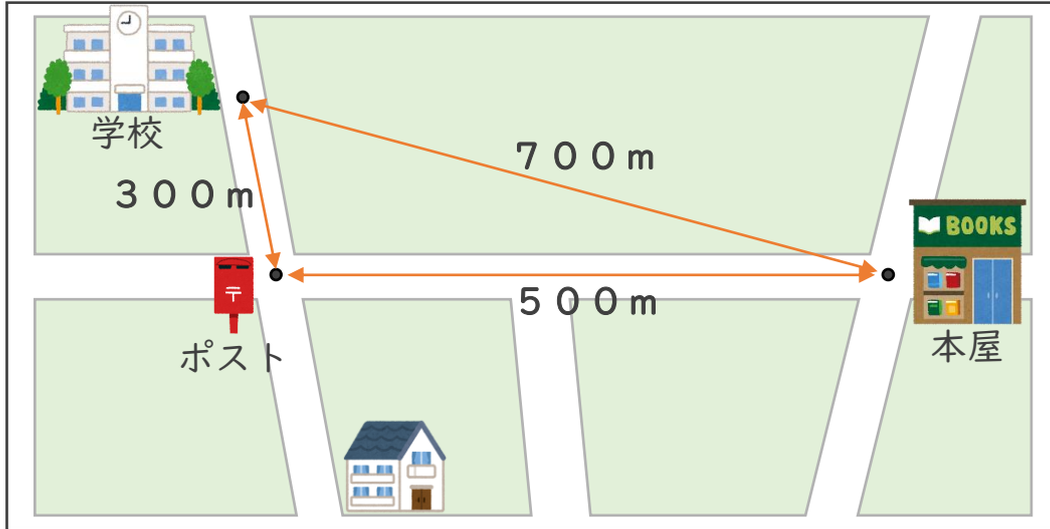
● きよりと道のり (メートル)

めざせ80点!



名まえ

1 下の絵地図を見て、次の長さをもとめましょう。(各20点)



① 学校から本屋までのきよりは、何mですか。

答え ( 700m )

② 学校から本屋までの道のりは、何mですか。

式:  $300m + 500m = 800m$

答え ( 800m )

2 次のまきじゃくで、①～③の長さを表すメモリに↓をかきましょう。  
(各20点)

① 1m10cm

② 1m24cm

③ 1m98cm

