

挑戦枚数 枚目	目標20問正解 /24	地理 実際の長さの求め方-①	開始日 月 日	NAME
------------	----------------	-------------------	---------------	------

## 問題1

縮尺が2万5千分の1のとき、次の地図上の長さの実際の距離は何mになりますか、また何kmになりますか。

①

6

1500 m

1.5 km

②

10

2500 m

2.5 km

③

16

4000 m

4 km

④

9

2250 m

2.25 km

⑤

22

5500 m

5.5 km

⑥

28

7000 m

7 km

## 問題2

縮尺が5万分の1のとき、次の地図上の長さの実際の距離は何mになりますか、また何kmになりますか。

①

3

1500 m

1.5 km

②

7

3500 m

3.5 km

③

12

6000 m

6 km

④

19

9500 m

9.5 km

⑤

23

11500 m

11.5 km

⑥

26

13000 m

13 km

## 問題2

縮尺が2万5千分の1のとき、次の実際の距離は地図上では何cmになりますか

① 600 m

2.4 cm

② 800 m

3.2 cm

③ 1400 m

5.6 cm

④ 2 km

8 cm

⑤ 2.5 km

10 cm

⑥ 3.4 km

13.6 cm

## 問題2

縮尺が5万分の1のとき、次の実際の距離は地図上では何cmになりますか

① 400 m

0.8 cm

② 900 m

1.8 cm

③ 1.3 km

2.6 cm

④ 1.9 km

3.8 cm

⑤ 3 km

6 cm

⑥ 16 km

32 cm