



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ(1)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① ^{うんどうじょう}運動場一しゅうの長さ

200

② 1時間に歩く道のり

4

③ つくえの^{よこ}横の長さ

65

④ 算数の教科書のあつさ

7

⑤ ^{りょうて}両手を広げた長さ

120

2 どちらの長さが長いですか。
 をつけましょう。

① 1km50m ・ 1500m

② 1201m ・ 1km210m

③ 2km4m ・ 2040m

④ 3050m ・ 3km5m

⑤ 5500m ・ 5km50m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ(2)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① いすの高さ

40

② 先生の身長^{しんちよう}

170

③ 教室の前から後ろまでの距離^{きょり}

10

④ 足のサイズ

20

⑤ ビルの高さ

50

2 どちらの長さが長いですか。
 をつけましょう。

① 3km30m ・ 3300m

② 1051m ・ 1km15m

③ 2640m ・ 2km460m

④ 8km88m ・ 8808m

⑤ 7255m ・ 7km225m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (3)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① 学校までの道のり

1

② ノートのあつさ

5

③ えんぴつの長さ

12

④ プールの長さ

25

⑤ ふじ山の高さ

3776

2 どちらの長さが長いですか。
 をつけましょう。

① 1km100m ・ 1010m

② 3096m ・ 3km69m

③ 5050m ・ 5km5m

④ 6160m ・ 6km16m

⑤ 2km200m ・ 2220m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ(4)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① じょうぎの長さ

30

② 木の高さ

5

③ 学校までの道のり

800

④ アリの長さ

10

⑤ 消しゴムの長さ^け

5

2 どちらの長さが長いですか。
 をつけましょう。

① 4410m ・ 4km140m

② 1200m ・ 1km120m

③ 6660m ・ 6km60m

④ 1km110m ・ 1010m

⑤ 2km50m ・ 2500m



長いものの長さのたんいあらわと表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (5)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① 本のあつさ

6

② となり町までの道のり

3

③ はがきのたての長さ

15

④ 黒板こくばんの長さ

3

⑤ 子どもの身長しんちよう

120

2 どちらの長さが短いみじかですか。
 をつけましょう。

① 5690m ・ 5km960m

② 3km300m ・ 3030m

③ 1km80m ・ 1800m

④ 7035m ・ 7km350m

⑤ 4100m ・ 4km140m



長いものの長さのたんいあらわと表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ(6)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を
書きましょう。

① マラソン大会で走るきより

3

② かみの毛の長さ

10

③ まどの高さ

1

④ お米ひとつぶの長さ

10

⑤ バッタの体の長さ

5

2 どちらの長さが短いみじかですか。
 をつけましょう。

① 4014m ・ 4km140m

② 2km280m ・ 2028m

③ 9500m ・ 9km50m

④ 3360m ・ 3km630m

⑤ 5km800m ・ 5080m



長いものの長さのたんいあらわと表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (7)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① うん どう かい 運動会で走るきより

50

② たい いく かん 体育館の長さ

100

③ はぶらしの長さ

15

④ 国語の教科書のあつさ

7

⑤ コップの高さ

10

2 どちらの長さが短いみじかですか。
 をつけましょう。

① 1950m ・ 1km95m

② 3km350m ・ 3035m

③ 8080m ・ 8km800m

④ 6360m ・ 6km36m

⑤ 2km15m ・ 2150m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (8)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① 赤ちゃんの身長^{しんちよう}

60

② うで時計のはりの長さ

1

③ 学校の高さ

12

④ 校庭^{こうてい}—しゅうの長さ

400

⑤ トンネルの長さ

1

2 どちらの長さが短い^{みじか}ですか。
 をつけましょう。

① 1km700m ・ 1070m

② 5201m ・ 5km210m

③ 8550m ・ 8km505m

④ 7km130m ・ 7310m

⑤ 2626m ・ 2km262m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ(1)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① ① ^{うんどうじょう}運動場一しゅうの長さ

200 m

② ② 1時間に歩く道のり

4 km

③ ③ つくえの横^{よこ}の長さ

65 cm

④ ④ 算数の教科書のあつさ

7 mm

⑤ ⑤ ^{りょうて}両手を広げた長さ

120 cm

2 ② どちらの長さが長いですか。
○をつけましょう。

① ① 1km50m ・ 1500m

② ② 1201m ・ 1km210m

③ ③ 2km4m ・ 2040m

④ ④ 3050m ・ 3km5m

⑤ ⑤ 5500m ・ 5km50m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (2)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① いすの高さ

40 cm

② 先生の身長^{しんちよう}

170 cm

③ 教室の前から後ろまでの距離^{きょり}

10 m

④ 足のサイズ

20 cm

⑤ ビルの高さ

50 m

2 どちらの長さが長いですか。
○をつけましょう。

① 3km30m ・ 3300m

② 1051m ・ 1km15m

③ 2640m ・ 2km460m

④ 8km88m ・ 8808m

⑤ 7255m ・ 7km225m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (3)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① 学校までの道のり

1 km

② ノートのあつさ

5 mm

③ えんぴつの長さ

12 cm

④ プールの長さ

25 m

⑤ ふじ山の高さ

3776 m

2 どちらの長さが長いですか。
○をつけましょう。

① 1km100m ・ 1010m

② 3096m ・ 3km69m

③ 5050m ・ 5km5m

④ 6160m ・ 6km16m

⑤ 2km200m ・ 2220m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (4)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① じょうぎの長さ

30 cm

② 木の高さ

5 m

③ 学校までの道のり

800 m

④ アリの長さ

10 mm

⑤ 消しゴムの長さ^け

5 cm

2 どちらの長さが長いですか。
○をつけましょう。

① 4410m ・ 4km140m

② 1200m ・ 1km120m

③ 6660m ・ 6km60m

④ 1km110m ・ 1010m

⑤ 2km50m ・ 2500m



長いものの長さのたんいあらわと表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (5)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① 本のあつさ

6 mm

② となり町までの道のり

3 km

③ はがきのたての長さ

15 cm

④ 黒板こくばんの長さ

3 m

⑤ 子どもの身長しんちよう

120 cm

2 どちらの長さが短いみじかですか。
○をつけましょう。

① 5690m ・ 5km960m

② 3km300m ・ 3030m

③ 1km80m ・ 1800m

④ 7035m ・ 7km350m

⑤ 4100m ・ 4km140m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ(6)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① マラソン大会で走るきより

3 km

② かみの毛の長さ

10 cm

③ まどの高さ

1 m

④ お米ひとつぶの長さ

10 mm

⑤ バッタの体の長さ

5 cm

2 どちらの長さ^{みじか}が短いですか。
○をつけましょう。

① 4014m ・ 4km140m

② 2km280m ・ 2028m

③ 9500m ・ 9km50m

④ 3360m ・ 3km630m

⑤ 5km800m ・ 5080m



長いものの長さのたんいあらわと表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (7)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① うん どう かい 運動会で走るきより

50

② たい いく かん 体育館の長さ

100

③ はぶらしの長さ

15

④ 国語の教科書のあつさ

7

⑤ コップの高さ

10

2 どちらの長さが短いみじかですか。
 をつけましょう。

① 1950m ・

② 3km350m ・

③ ・ 8km800m

④ 6360m ・

⑤ ・ 2150m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいの大きさ (8)

年 組 名前

1 次の にあてはまる長さのたんい (km、m、cm、mm) を書きましょう。

① 赤ちゃんの身長^{しんちよう}

60

② うで時計のはりの長さ

1

③ 学校の高さ

12

④ 校庭^{こうてい}—しゅうの長さ

400

⑤ トンネルの長さ

1

2 どちらの長さが短い^{みじか}ですか。
○をつけましょう。

① 1km700m ・

② ・ 5km210m

③ 8550m ・

④ ・ 7310m

⑤ 2626m ・