



長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう<sup>かず</sup>数<sup>か</sup>を書きましよう。(うすい<sup>じ</sup>字<sup>じ</sup>はなぞりましよう。)

① 1 km =  m

km	m		
1	0	0	0

② 5 km =  m

km	m		

③ 2050 m =  km  m

km	m		
2	0	5	0

④ 1240 m =  km  m

km	m		

⑤ 1 km 50 m =  m

km	m		
1	0	5	0

⑥ 3 km 100 m =  m

km	m		





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

2

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。(うすい字<sup>じ</sup>はなぞりましよう。)

① 2 km = 2 0 0 0 m

km	m		
2	0	0	0

② 8 km =  m

km	m		

③ 3550 m =  km  m

km	m		

④ 3600 m =  km  m

km	m		

⑤ 4 km 80 m =  m

km	m		

⑥ 2 km 400 m =  m

km	m		





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう<sup>かず</sup>数<sup>か</sup>を書きましよう。(うすい<sup>じ</sup>字はなぞりましよう。)

① 5 km =  m

km	m		
5	0	0	0

② 7 km =  m

km	m		

③ 7400 m =  km  m

km	m		

④ 2510 m =  km  m

km	m		

⑤ 5 km 20 m =  m

km	m		

⑥ 1 km 350 m =  m

km	m		





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

4

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。(うすい字<sup>じ</sup>はなぞりましよう。)

① 2 km =  m

km	m		

② 9 km =  m

km	m		

③ 3060 m =  km  m

km	m		

④ 9500 m =  km  m

km	m		

⑤ 3 km 50 m =  m

km	m		

⑥ 4 km 450 m =  m

km	m		





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。(うすい字<sup>じ</sup>はなぞりましよう。)

①  $3 \text{ km} =$    $\text{ m}$

②  $3500 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

③  $2050 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

④  $1 \text{ km}500 \text{ m} =$    $\text{ m}$

⑤  $4 \text{ km} =$    $\text{ m}$

⑥  $2 \text{ km}500 \text{ m} =$    $\text{ m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $1200\text{ m} = \text{  km  m}$

②  $5\text{ km} = \text{  m}$

③  $5150\text{ m} = \text{  km  m}$

④  $3\text{ km}60\text{ m} = \text{  m}$

⑤  $2\text{ km} = \text{  m}$

⑥  $7\text{ km}450\text{ m} = \text{  m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $5630\text{ m} = \text{  km  m$

②  $2400\text{ m} = \text{  km  m$

③  $3\text{ km} = \text{  m$

④  $7\text{ km} = \text{  m$

⑤  $6\text{ km}500\text{ m} = \text{  m$

⑥  $3\text{ km}20\text{ m} = \text{  m$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $4 \text{ km} =$    $\text{ m}$

②  $2800 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

③  $1090 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

④  $5 \text{ km } 100 \text{ m} =$    $\text{ m}$

⑤  $6 \text{ km} =$    $\text{ m}$

⑥  $1 \text{ km } 50 \text{ m} =$    $\text{ m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $3500 \text{ m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

②  $8 \text{ km} = \square \text{ m}$

③  $4200 \text{ m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

④  $2 \text{ km } 150 \text{ m} = \square \text{ m}$

⑤  $5 \text{ km} = \square \text{ m}$

⑥  $2 \text{ km } 30 \text{ m} = \square \text{ m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $2 \text{ km} =$    $\text{ m}$

②  $6510 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

③  $2 \text{ km}30 \text{ m} =$    $\text{ m}$

④  $4560 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

⑤  $8 \text{ km} =$    $\text{ m}$

⑥  $2050 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

⑦  $3 \text{ km}420 \text{ m} =$    $\text{ m}$

⑧  $1 \text{ km}500 \text{ m} =$    $\text{ m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $4500\text{ m} = \text{  km } \text{  m}$

②  $5\text{ km} = \text{  m}$

③  $6120\text{ m} = \text{  km } \text{  m}$

④  $1\text{ km}80\text{ m} = \text{  m}$

⑤  $3\text{ km} = \text{  m}$

⑥  $4\text{ km}160\text{ m} = \text{  m}$

⑦  $2\text{ km}200\text{ m} = \text{  m}$

⑧  $3560\text{ m} = \text{  km } \text{  m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

12

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $4 \text{ km} =$    $\text{m}$

②  $8070 \text{ m} =$    $\text{km}$    $\text{m}$

③  $4 \text{ km}50 \text{ m} =$    $\text{m}$

④  $1230 \text{ m} =$    $\text{km}$    $\text{m}$

⑤  $7 \text{ km} =$    $\text{m}$

⑥  $6500 \text{ m} =$    $\text{km}$    $\text{m}$

⑦  $2 \text{ km}90 \text{ m} =$    $\text{m}$

⑧  $3 \text{ km}200 \text{ m} =$    $\text{m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

13

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $3600\text{ m} = \text{ } \text{ km } \text{ } \text{ m}$

②  $4\text{ km} = \text{ } \text{ m}$

③  $7800\text{ m} = \text{ } \text{ km } \text{ } \text{ m}$

④  $3\text{ km}70\text{ m} = \text{ } \text{ m}$

⑤  $2\text{ km} = \text{ } \text{ m}$

⑥  $6\text{ km}150\text{ m} = \text{ } \text{ m}$

⑦  $1\text{ km}700\text{ m} = \text{ } \text{ m}$

⑧  $7890\text{ m} = \text{ } \text{ km } \text{ } \text{ m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

① 5 km =  m

② 1040 m =  km  m

③ 7 km80 m =  m

④ 5670 m =  km  m

⑤ 8 km =  m

⑥ 1200 m =  km  m

⑦ 3 km800 m =  m

⑧ 5 km10 m =  m





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

15

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数を書きましょう。(各10点)

①  $1 \text{ km} =$    $\text{ m}$

②  $4550 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

③  $3 \text{ km}50 \text{ m} =$    $\text{ m}$

④  $7 \text{ km} =$    $\text{ m}$

⑤  $4250 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

⑥  $6 \text{ km} =$    $\text{ m}$

⑦  $2130 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$

⑧  $5 \text{ km}200 \text{ m} =$    $\text{ m}$

⑨  $5 \text{ km}50 \text{ m} =$    $\text{ m}$

⑩  $8050 \text{ m} =$    $\text{ km}$    $\text{ m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

16

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。(各10点<sup>かくてん</sup>)

①  $2560\text{ m} = \text{  km  m}$

②  $4\text{ km} = \text{  m}$

③  $1280\text{ m} = \text{  km  m}$

④  $8\text{ km} = \text{  m}$

⑤  $5\text{ km}30\text{ m} = \text{  m}$

⑥  $2\text{ km}600\text{ m} = \text{  m}$

⑦  $9870\text{ m} = \text{  km  m}$

⑧  $4\text{ km}100\text{ m} = \text{  m}$

⑨  $7\text{ km} = \text{  m}$

⑩  $3030\text{ m} = \text{  km  m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。(うすい字<sup>じ</sup>はなぞりましよう。)

① 1 km = 1 0 0 0 m

km	m		
1	0	0	0

② 5 km = 5 0 0 0 m

km	m		
5	0	0	0

③ 2050 m = 2 km 5 0 m

km	m		
2	0	5	0

④ 1240 m = 1 km 2 4 0 m

km	m		
1	2	4	0

⑤ 1 km 50 m = 1 0 5 0 m

km	m		
1	0	5	0

⑥ 3 km 100 m = 3 1 0 0 m

km	m		
3	1	0	0





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

2

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう<sup>かず</sup>数<sup>か</sup>を書きま<sup>し</sup>しょう。(うすい<sup>じ</sup>字はなぞりま<sup>し</sup>ょう。)

① 2 km = 2 0 0 0 m

km	m		
2	0	0	0

② 8 km = 8 0 0 0 m

km	m		
8	0	0	0

③ 3550 m = 3 km 5 5 0 m

km	m		
3	5	5	0

④ 3600 m = 3 km 6 0 0 m

km	m		
3	6	0	0

⑤ 4 km80 m = 4 0 8 0 m

km	m		
4	0	8	0

⑥ 2 km400 m = 2 4 0 0 m

km	m		
2	4	0	0





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう<sup>かず</sup>数<sup>か</sup>を書きましよう。(うすい<sup>じ</sup>字はなぞりましよう。)

① 5 km = 5 0 0 0 m

km	m		
5	0	0	0

② 7 km = 7 0 0 0 m

km	m		
7	0	0	0

③ 7400 m = 7 km 4 0 0 m

km	m		
7	4	0	0

④ 2510 m = 2 km 5 1 0 m

km	m		
2	5	1	0

⑤ 5 km20 m = 5 0 2 0 m

km	m		
5	0	2	0

⑥ 1 km350 m = 1 3 5 0 m

km	m		
1	3	5	0





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

4

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう<sup>かず</sup>数<sup>か</sup>を書きましよう。(うすい<sup>じ</sup>字はなぞりましよう。)

① 2 km = 2 0 0 0 m

km	m		
2	0	0	0

② 9 km = 9 0 0 0 m

km	m		
9	0	0	0

③ 3060 m = 3 km 6 0 m

km	m		
3	0	6	0

④ 9500 m = 9 km 5 0 0 m

km	m		
9	5	0	0

⑤ 3 km 50 m = 3 0 5 0 m

km	m		
3	0	5	0

⑥ 4 km 450 m = 4 4 5 0 m

km	m		
4	4	5	0





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。(うすい字<sup>じ</sup>はなぞりましよう。)

① 3 km =  m

② 3500 m =  km  m

③ 2050 m =  km  m

④ 1 km500 m =  m

⑤ 4 km =  m

⑥ 2 km500 m =  m





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $1200\text{ m} = \boxed{1}\text{ km } \boxed{200}\text{ m}$

②  $5\text{ km} = \boxed{5000}\text{ m}$

③  $5150\text{ m} = \boxed{5}\text{ km } \boxed{150}\text{ m}$

④  $3\text{ km}60\text{ m} = \boxed{3060}\text{ m}$

⑤  $2\text{ km} = \boxed{2000}\text{ m}$

⑥  $7\text{ km}450\text{ m} = \boxed{7450}\text{ m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $5630\text{ m} =$   km  m

②  $2400\text{ m} =$   km  m

③  $3\text{ km} =$   m

④  $7\text{ km} =$   m

⑤  $6\text{ km}500\text{ m} =$   m

⑥  $3\text{ km}20\text{ m} =$   m





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

① 4 km =  m

② 2800 m =  km  m

③ 1090 m =  km  m

④ 5 km 100 m =  m

⑤ 6 km =  m

⑥ 1 km 50 m =  m





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $3500\text{ m} = \boxed{3}\text{ km } \boxed{500}\text{ m}$

②  $8\text{ km} = \boxed{8000}\text{ m}$

③  $4200\text{ m} = \boxed{4}\text{ km } \boxed{200}\text{ m}$

④  $2\text{ km } 150\text{ m} = \boxed{2150}\text{ m}$

⑤  $5\text{ km} = \boxed{5000}\text{ m}$

⑥  $2\text{ km } 30\text{ m} = \boxed{2030}\text{ m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

① 2 km = 2 0 0 0 m

② 6510 m = 6 km 510 m

③ 2 km30 m = 2 0 3 0 m

④ 4560 m = 4 km 560 m

⑤ 8 km = 8 0 0 0 m

⑥ 2050 m = 2 km 50 m

⑦ 3 km420 m = 3 4 2 0 m

⑧ 1 km500 m = 1 5 0 0 m





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $4500\text{ m} =$   km  m

②  $5\text{ km} =$   m

③  $6120\text{ m} =$   km  m

④  $1\text{ km}80\text{ m} =$   m

⑤  $3\text{ km} =$   m

⑥  $4\text{ km}160\text{ m} =$   m

⑦  $2\text{ km}200\text{ m} =$   m

⑧  $3560\text{ m} =$   km  m





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

12

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

① 4 km = 4 0 0 0 m

② 8070 m = 8 km 70 m

③ 4 km50 m = 4 0 5 0 m

④ 1230 m = 1 km 230 m

⑤ 7 km = 7 0 0 0 m

⑥ 6500 m = 6 km 500 m

⑦ 2 km90 m = 2 0 9 0 m

⑧ 3 km200 m = 3 2 0 0 m





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

13

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

①  $3600\text{ m} =$   km  m

②  $4\text{ km} =$   m

③  $7800\text{ m} =$   km  m

④  $3\text{ km}70\text{ m} =$   m

⑤  $2\text{ km} =$   m

⑥  $6\text{ km}150\text{ m} =$   m

⑦  $1\text{ km}700\text{ m} =$   m

⑧  $7890\text{ m} =$   km  m





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

14

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数<sup>かず</sup>を書きましよう。

① 5 km = 5 0 0 0 m

② 1040 m = 1 km 40 m

③ 7 km80 m = 7 0 8 0 m

④ 5670 m = 5 km 6 7 0 m

⑤ 8 km = 8 0 0 0 m

⑥ 1200 m = 1 km 2 0 0 m

⑦ 3 km800 m = 3 8 0 0 m

⑧ 5 km10 m = 5 0 1 0 m





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

15

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数を書きましょう。(各10点)

①  $1 \text{ km} = 1000 \text{ m}$

②  $4550 \text{ m} = 4 \text{ km } 550 \text{ m}$

③  $3 \text{ km } 50 \text{ m} = 3050 \text{ m}$

④  $7 \text{ km} = 7000 \text{ m}$

⑤  $4250 \text{ m} = 4 \text{ km } 250 \text{ m}$

⑥  $6 \text{ km} = 6000 \text{ m}$

⑦  $2130 \text{ m} = 2 \text{ km } 130 \text{ m}$

⑧  $5 \text{ km } 200 \text{ m} = 5200 \text{ m}$

⑨  $5 \text{ km } 50 \text{ m} = 5050 \text{ m}$

⑩  $8050 \text{ m} = 8 \text{ km } 50 \text{ m}$





長いものの長さの  
はかり方と表し方 6

●メートルと  
キロメートルのかんけい

16

めざせ80点!



名まえ \_\_\_\_\_

・  にあう数を書きましょう。(各10点)

①  $2560\text{ m} =$   km  m

②  $4\text{ km} =$   m

③  $1280\text{ m} =$   km  m

④  $8\text{ km} =$   m

⑤  $5\text{ km}30\text{ m} =$   m

⑥  $2\text{ km}600\text{ m} =$   m

⑦  $9870\text{ m} =$   km  m

⑧  $4\text{ km}100\text{ m} =$   m

⑨  $7\text{ km} =$   m

⑩  $3030\text{ m} =$   km  m

