



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (1)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

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

2 $1200\text{ m} = \text{ } \text{ km } \text{ } \text{ m}$

3 $1\text{ km}50\text{ m} = \text{ } \text{ m}$

4 $1750\text{ m} = \text{ } \text{ km } \text{ } \text{ m}$

5 $2010\text{ m} = \text{ } \text{ km } \text{ } \text{ m}$

6 $2540\text{ m} = \text{ } \text{ km } \text{ } \text{ m}$

7 $3\text{ km}450\text{ m} = \text{ } \text{ m}$

8 $4800\text{ m} = \text{ } \text{ km } \text{ } \text{ m}$

9 $5101\text{ m} = \text{ } \text{ km } \text{ } \text{ m}$

10 $7\text{ km}20\text{ m} = \text{ } \text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (2)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

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

2 $5\text{km}300\text{m} = \text{ } \text{m}$

3 $5003\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

4 $9470\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

5 $2\text{km}21\text{m} = \text{ } \text{m}$

6 $8\text{km}400\text{m} = \text{ } \text{m}$

7 $7000\text{m} = \text{ } \text{km}$

8 $7\text{km}205\text{m} = \text{ } \text{m}$

9 $7890\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

10 $2980\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (3)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $3\text{km}105\text{m} = \text{ } \text{m}$

2 $5420\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

3 $1500\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

4 $2\text{km}50\text{m} = \text{ } \text{m}$

5 $4809\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

6 $6\text{km}166\text{m} = \text{ } \text{m}$

7 $1\text{km}515\text{m} = \text{ } \text{m}$

8 $8006\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

9 $9\text{km}890\text{m} = \text{ } \text{m}$

10 $9990\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (4)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $2000\text{m} = \text{ } \text{km}$

2 $2850\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

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

4 $3905\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

5 $4060\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

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

7 $7380\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

8 $8100\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

9 $9\text{km}55\text{m} = \text{ } \text{m}$

10 $9005\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (5)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $1880\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

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

3 $2\text{km}745\text{m} = \text{ } \text{m}$

4 $3930\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

5 $4520\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

6 $5\text{km}135\text{m} = \text{ } \text{m}$

7 $8\text{km}30\text{m} = \text{ } \text{m}$

8 $8525\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

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

10 $6192\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (6)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $5000\text{m} = \text{ } \text{km}$

2 $1920\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

3 $3\text{km}800\text{m} = \text{ } \text{m}$

4 $7\text{km}365\text{m} = \text{ } \text{m}$

5 $4190\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

6 $4\text{km}950\text{m} = \text{ } \text{m}$

7 $8800\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

8 $2385\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

9 $6608\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

10 $9\text{km}850\text{m} = \text{ } \text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (7)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $3\text{km}220\text{m} = \text{ } \text{m}$

2 $5900\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

3 $1\text{km}705\text{m} = \text{ } \text{m}$

4 $8000\text{m} = \text{ } \text{km}$

5 $2660\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

6 $7531\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

7 $9143\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

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

9 $5390\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

10 $2\text{km}630\text{m} = \text{ } \text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (8)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $1275\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

2 $6\text{km}45\text{m} = \text{ } \text{m}$

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

4 $3715\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

5 $2800\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

6 $9\text{km}280\text{m} = \text{ } \text{m}$

7 $7\text{km}15\text{m} = \text{ } \text{m}$

8 $5\text{km}505\text{m} = \text{ } \text{m}$

9 $5055\text{m} = \text{ } \text{km} \text{ } \text{m}$

10 $1\text{km}80\text{m} = \text{ } \text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう3 (1)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $1 \text{ km} = 1000 \text{ m}$

2 $1200 \text{ m} = 1 \text{ km } 200 \text{ m}$

3 $1 \text{ km } 50 \text{ m} = 1050 \text{ m}$

4 $1750 \text{ m} = 1 \text{ km } 750 \text{ m}$

5 $2010 \text{ m} = 2 \text{ km } 10 \text{ m}$

6 $2540 \text{ m} = 2 \text{ km } 540 \text{ m}$

7 $3 \text{ km } 450 \text{ m} = 3450 \text{ m}$

8 $4800 \text{ m} = 4 \text{ km } 800 \text{ m}$

9 $5101 \text{ m} = 5 \text{ km } 101 \text{ m}$

10 $7 \text{ km } 20 \text{ m} = 7020 \text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (2)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

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

2 $5\text{km}300\text{m} =$ m

3 $5003\text{m} =$ km m

4 $9470\text{m} =$ km m

5 $2\text{km}21\text{m} =$ m

6 $8\text{km}400\text{m} =$ m

7 $7000\text{m} =$ km

8 $7\text{km}205\text{m} =$ m

9 $7890\text{m} =$ km m

10 $2980\text{m} =$ km m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (3)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $3\text{km}105\text{m} =$ m

2 $5420\text{m} =$ km m

3 $1500\text{m} =$ km m

4 $2\text{km}50\text{m} =$ m

5 $4809\text{m} =$ km m

6 $6\text{km}166\text{m} =$ m

7 $1\text{km}515\text{m} =$ m

8 $8006\text{m} =$ km m

9 $9\text{km}890\text{m} =$ m

10 $9990\text{m} =$ km m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (4)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $2000\text{m} =$ km

2 $2850\text{m} =$ km m

3 $3\text{km} 150\text{m} =$ m

4 $3905\text{m} =$ km m

5 $4060\text{m} =$ km m

6 $5\text{km} =$ m

7 $7380\text{m} =$ km m

8 $8100\text{m} =$ km m

9 $9\text{km} 55\text{m} =$ m

10 $9005\text{m} =$ km m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (5)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $1880\text{m} =$ km m

2 $2\text{km} =$ m

3 $2\text{km}745\text{m} =$ m

4 $3930\text{m} =$ km m

5 $4520\text{m} =$ km m

6 $5\text{km}135\text{m} =$ m

7 $8\text{km}30\text{m} =$ m

8 $8525\text{m} =$ km m

9 $9\text{km} =$ m

10 $6192\text{m} =$ km m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (6)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $5000\text{m} =$ km

2 $1920\text{m} =$ km m

3 $3\text{km}800\text{m} =$ m

4 $7\text{km}365\text{m} =$ m

5 $4190\text{m} =$ km m

6 $4\text{km}950\text{m} =$ m

7 $8800\text{m} =$ km m

8 $2385\text{m} =$ km m

9 $6608\text{m} =$ km m

10 $9\text{km}850\text{m} =$ m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (7)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $3\text{km}220\text{m} =$ m

2 $5900\text{m} =$ km m

3 $1\text{km}705\text{m} =$ m

4 $8000\text{m} =$ km

5 $2660\text{m} =$ km m

6 $7531\text{m} =$ km m

7 $9143\text{m} =$ km m

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

9 $5390\text{m} =$ km m

10 $2\text{km}630\text{m} =$ m



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
長さのたんいをかえましょう 3 (8)

年 組 名前

次の にあてはまる数を書きましょう。

1 $1275\text{m} =$ km m

2 $6\text{km}45\text{m} =$ m

3 $3\text{km} =$ m

4 $3715\text{m} =$ km m

5 $2800\text{m} =$ km m

6 $9\text{km}280\text{m} =$ m

7 $7\text{km}15\text{m} =$ m

8 $5\text{km}505\text{m} =$ m

9 $5055\text{m} =$ km m

10 $1\text{km}80\text{m} =$ m