



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (1)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}300\text{ m} - 1\text{ km}100\text{ m}$

2 $2\text{ km}500\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m}$

3 $1\text{ km}450\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m}$

4 $3\text{ km}200\text{ m} - 1\text{ km}100\text{ m}$

5 $3\text{ km}600\text{ m} - 2\text{ km}400\text{ m}$

6 $2\text{ km}700\text{ m} - 2\text{ km}200\text{ m}$

7 $5\text{ km}300\text{ m} - 4\text{ km}200\text{ m}$

8 $3\text{ km}850\text{ m} - 1\text{ km}150\text{ m}$

9 $4\text{ km}450\text{ m} - 3\text{ km}250\text{ m}$

10 $1\text{ km}650\text{ m} - 1\text{ km}350\text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (2)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}900\text{ m} - 1\text{ km}500\text{ m}$

2 $2\text{ km}800\text{ m} - 2\text{ km}200\text{ m}$

3 $1\text{ km}500\text{ m} - 1\text{ km}250\text{ m}$

4 $2\text{ km}700\text{ m} - 1\text{ km}250\text{ m}$

5 $4\text{ km}500\text{ m} - 3\text{ km}400\text{ m}$

6 $4\text{ km}200\text{ m} - 1\text{ km}50\text{ m}$

7 $3\text{ km}850\text{ m} - 1\text{ km}100\text{ m}$

8 $3\text{ km}100\text{ m} - 3\text{ km}50\text{ m}$

9 $5\text{ km}300\text{ m} - 2\text{ km}200\text{ m}$

10 $5\text{ km}900\text{ m} - 3\text{ km}450\text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (3)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}600\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m}$

2 $2\text{ km}500\text{ m} - 2\text{ km}400\text{ m}$

3 $3\text{ km}800\text{ m} - 3\text{ km}200\text{ m}$

4 $2\text{ km}550\text{ m} - 2\text{ km}250\text{ m}$

5 $3\text{ km}400\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m}$

6 $4\text{ km}700\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m}$

7 $5\text{ km}650\text{ m} - 1\text{ km}150\text{ m}$

8 $4\text{ km}550\text{ m} - 3\text{ km}300\text{ m}$

9 $3\text{ km}430\text{ m} - 2\text{ km}230\text{ m}$

10 $4\text{ km}680\text{ m} - 3\text{ km}130\text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (4)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $2\text{km}500\text{m} - 1\text{km}400\text{m}$

2 $3\text{km}800\text{m} - 3\text{km}400\text{m}$

3 $1\text{km}650\text{m} - 1\text{km}250\text{m}$

4 $4\text{km}550\text{m} - 4\text{km}500\text{m}$

5 $3\text{km}600\text{m} - 2\text{km}450\text{m}$

6 $3\text{km}700\text{m} - 1\text{km}350\text{m}$

7 $4\text{km}950\text{m} - 4\text{km}350\text{m}$

8 $5\text{km}300\text{m} - 4\text{km}100\text{m}$

9 $3\text{km}320\text{m} - 1\text{km}120\text{m}$

10 $5\text{km}550\text{m} - 3\text{km}150\text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (5)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}200\text{ m} - 1\text{ km}50\text{ m}$

2 $1\text{ km}650\text{ m} - 1\text{ km}550\text{ m}$

3 $3\text{ km}400\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m}$

4 $5\text{ km}800\text{ m} - 1\text{ km}300\text{ m}$

5 $5\text{ km}650\text{ m} - 1\text{ km}550\text{ m}$

6 $4\text{ km}600\text{ m} - 3\text{ km}250\text{ m}$

7 $6\text{ km}800\text{ m} - 3\text{ km}500\text{ m}$

8 $6\text{ km}300\text{ m} - 5\text{ km}150\text{ m}$

9 $7\text{ km}500\text{ m} - 3\text{ km}200\text{ m}$

10 $7\text{ km}100\text{ m} - 7\text{ km}50\text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (6)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $2\text{km}300\text{m} - 2\text{km}150\text{m}$

2 $4\text{km}700\text{m} - 4\text{km}250\text{m}$

3 $6\text{km}600\text{m} - 4\text{km}100\text{m}$

4 $8\text{km}400\text{m} - 2\text{km}100\text{m}$

5 $5\text{km}800\text{m} - 1\text{km}250\text{m}$

6 $3\text{km}550\text{m} - 1\text{km}230\text{m}$

7 $9\text{km}400\text{m} - 6\text{km}200\text{m}$

8 $6\text{km}400\text{m} - 3\text{km}50\text{m}$

9 $8\text{km}900\text{m} - 8\text{km}350\text{m}$

10 $4\text{km}370\text{m} - 4\text{km}170\text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (7)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{km}950\text{m} - 1\text{km}210\text{m}$

2 $2\text{km}200\text{m} - 1\text{km}150\text{m}$

3 $7\text{km}500\text{m} - 3\text{km}200\text{m}$

4 $8\text{km}800\text{m} - 2\text{km}600\text{m}$

5 $9\text{km}650\text{m} - 4\text{km}150\text{m}$

6 $6\text{km}700\text{m} - 5\text{km}650\text{m}$

7 $5\text{km}500\text{m} - 4\text{km}350\text{m}$

8 $8\text{km}450\text{m} - 4\text{km}220\text{m}$

9 $7\text{km}850\text{m} - 2\text{km}330\text{m}$

10 $6\text{km}600\text{m} - 4\text{km}250\text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (8)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $5\text{km}500\text{m} - 3\text{km}100\text{m}$

2 $3\text{km}450\text{m} - 1\text{km}150\text{m}$

3 $4\text{km}800\text{m} - 2\text{km}650\text{m}$

4 $7\text{km}400\text{m} - 5\text{km}50\text{m}$

5 $6\text{km}300\text{m} - 6\text{km}100\text{m}$

6 $9\text{km}550\text{m} - 9\text{km}50\text{m}$

7 $8\text{km}470\text{m} - 3\text{km}120\text{m}$

8 $7\text{km}850\text{m} - 1\text{km}300\text{m}$

9 $2\text{km}830\text{m} - 1\text{km}430\text{m}$

10 $9\text{km}590\text{m} - 5\text{km}190\text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (1)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}300\text{ m} - 1\text{ km}100\text{ m} = 200\text{ m}$

2 $2\text{ km}500\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m} = 1\text{ km}300\text{ m}$

3 $1\text{ km}450\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m} = 250\text{ m}$

4 $3\text{ km}200\text{ m} - 1\text{ km}100\text{ m} = 2\text{ km}100\text{ m}$

5 $3\text{ km}600\text{ m} - 2\text{ km}400\text{ m} = 1\text{ km}200\text{ m}$

6 $2\text{ km}700\text{ m} - 2\text{ km}200\text{ m} = 500\text{ m}$

7 $5\text{ km}300\text{ m} - 4\text{ km}200\text{ m} = 1\text{ km}100\text{ m}$

8 $3\text{ km}850\text{ m} - 1\text{ km}150\text{ m} = 2\text{ km}700\text{ m}$

9 $4\text{ km}450\text{ m} - 3\text{ km}250\text{ m} = 1\text{ km}200\text{ m}$

10 $1\text{ km}650\text{ m} - 1\text{ km}350\text{ m} = 300\text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (2)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}900\text{ m} - 1\text{ km}500\text{ m} = 400\text{ m}$

2 $2\text{ km}800\text{ m} - 2\text{ km}200\text{ m} = 600\text{ m}$

3 $1\text{ km}500\text{ m} - 1\text{ km}250\text{ m} = 250\text{ m}$

4 $2\text{ km}700\text{ m} - 1\text{ km}250\text{ m} = 1\text{ km}450\text{ m}$

5 $4\text{ km}500\text{ m} - 3\text{ km}400\text{ m} = 1\text{ km}100\text{ m}$

6 $4\text{ km}200\text{ m} - 1\text{ km}50\text{ m} = 3\text{ km}150\text{ m}$

7 $3\text{ km}850\text{ m} - 1\text{ km}100\text{ m} = 2\text{ km}750\text{ m}$

8 $3\text{ km}100\text{ m} - 3\text{ km}50\text{ m} = 50\text{ m}$

9 $5\text{ km}300\text{ m} - 2\text{ km}200\text{ m} = 3\text{ km}100\text{ m}$

10 $5\text{ km}900\text{ m} - 3\text{ km}450\text{ m} = 2\text{ km}450\text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (3)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}600\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m} = 400\text{ m}$

2 $2\text{ km}500\text{ m} - 2\text{ km}400\text{ m} = 100\text{ m}$

3 $3\text{ km}800\text{ m} - 3\text{ km}200\text{ m} = 600\text{ m}$

4 $2\text{ km}550\text{ m} - 2\text{ km}250\text{ m} = 300\text{ m}$

5 $3\text{ km}400\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m} = 2\text{ km}200\text{ m}$

6 $4\text{ km}700\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m} = 3\text{ km}500\text{ m}$

7 $5\text{ km}650\text{ m} - 1\text{ km}150\text{ m} = 4\text{ km}500\text{ m}$

8 $4\text{ km}550\text{ m} - 3\text{ km}300\text{ m} = 1\text{ km}250\text{ m}$

9 $3\text{ km}430\text{ m} - 2\text{ km}230\text{ m} = 1\text{ km}200\text{ m}$

10 $4\text{ km}680\text{ m} - 3\text{ km}130\text{ m} = 1\text{ km}550\text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (4)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $2\text{km}500\text{m} - 1\text{km}400\text{m} = 1\text{km}100\text{m}$

2 $3\text{km}800\text{m} - 3\text{km}400\text{m} = 400\text{m}$

3 $1\text{km}650\text{m} - 1\text{km}250\text{m} = 400\text{m}$

4 $4\text{km}550\text{m} - 4\text{km}500\text{m} = 50\text{m}$

5 $3\text{km}600\text{m} - 2\text{km}450\text{m} = 1\text{km}150\text{m}$

6 $3\text{km}700\text{m} - 1\text{km}350\text{m} = 2\text{km}350\text{m}$

7 $4\text{km}950\text{m} - 4\text{km}350\text{m} = 600\text{m}$

8 $5\text{km}300\text{m} - 4\text{km}100\text{m} = 1\text{km}200\text{m}$

9 $3\text{km}320\text{m} - 1\text{km}120\text{m} = 2\text{km}200\text{m}$

10 $5\text{km}550\text{m} - 3\text{km}150\text{m} = 2\text{km}400\text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (5)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}200\text{ m} - 1\text{ km}50\text{ m} = 150\text{ m}$

2 $1\text{ km}650\text{ m} - 1\text{ km}550\text{ m} = 100\text{ m}$

3 $3\text{ km}400\text{ m} - 1\text{ km}200\text{ m} = 2\text{ km}200\text{ m}$

4 $5\text{ km}800\text{ m} - 1\text{ km}300\text{ m} = 4\text{ km}500\text{ m}$

5 $5\text{ km}650\text{ m} - 1\text{ km}550\text{ m} = 4\text{ km}100\text{ m}$

6 $4\text{ km}600\text{ m} - 3\text{ km}250\text{ m} = 1\text{ km}350\text{ m}$

7 $6\text{ km}800\text{ m} - 3\text{ km}500\text{ m} = 3\text{ km}300\text{ m}$

8 $6\text{ km}300\text{ m} - 5\text{ km}150\text{ m} = 1\text{ km}150\text{ m}$

9 $7\text{ km}500\text{ m} - 3\text{ km}200\text{ m} = 4\text{ km}300\text{ m}$

10 $7\text{ km}100\text{ m} - 7\text{ km}50\text{ m} = 50\text{ m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (6)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $2\text{km}300\text{m} - 2\text{km}150\text{m} = 150\text{m}$

2 $4\text{km}700\text{m} - 4\text{km}250\text{m} = 450\text{m}$

3 $6\text{km}600\text{m} - 4\text{km}100\text{m} = 2\text{km}500\text{m}$

4 $8\text{km}400\text{m} - 2\text{km}100\text{m} = 6\text{km}300\text{m}$

5 $5\text{km}800\text{m} - 1\text{km}250\text{m} = 4\text{km}550\text{m}$

6 $3\text{km}550\text{m} - 1\text{km}230\text{m} = 2\text{km}320\text{m}$

7 $9\text{km}400\text{m} - 6\text{km}200\text{m} = 3\text{km}200\text{m}$

8 $6\text{km}400\text{m} - 3\text{km}50\text{m} = 3\text{km}350\text{m}$

9 $8\text{km}900\text{m} - 8\text{km}350\text{m} = 550\text{m}$

10 $4\text{km}370\text{m} - 4\text{km}170\text{m} = 200\text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (7)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{km}950\text{m} - 1\text{km}210\text{m} = 740\text{m}$

2 $2\text{km}200\text{m} - 1\text{km}150\text{m} = 1\text{km}50\text{m}$

3 $7\text{km}500\text{m} - 3\text{km}200\text{m} = 4\text{km}300\text{m}$

4 $8\text{km}800\text{m} - 2\text{km}600\text{m} = 6\text{km}200\text{m}$

5 $9\text{km}650\text{m} - 4\text{km}150\text{m} = 5\text{km}500\text{m}$

6 $6\text{km}700\text{m} - 5\text{km}650\text{m} = 1\text{km}50\text{m}$

7 $5\text{km}500\text{m} - 4\text{km}350\text{m} = 1\text{km}150\text{m}$

8 $8\text{km}450\text{m} - 4\text{km}220\text{m} = 4\text{km}230\text{m}$

9 $7\text{km}850\text{m} - 2\text{km}330\text{m} = 5\text{km}520\text{m}$

10 $6\text{km}600\text{m} - 4\text{km}250\text{m} = 2\text{km}350\text{m}$



長いものの長さのたんい^{あらわ}と表し方 (kmとm)
たんいのくり下がりのないひき算 2 (8)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $5\text{km}500\text{m} - 3\text{km}100\text{m} = 2\text{km}400\text{m}$

2 $3\text{km}450\text{m} - 1\text{km}150\text{m} = 2\text{km}300\text{m}$

3 $4\text{km}800\text{m} - 2\text{km}650\text{m} = 2\text{km}150\text{m}$

4 $7\text{km}400\text{m} - 5\text{km}50\text{m} = 2\text{km}350\text{m}$

5 $6\text{km}300\text{m} - 6\text{km}100\text{m} = 200\text{m}$

6 $9\text{km}550\text{m} - 9\text{km}50\text{m} = 500\text{m}$

7 $8\text{km}470\text{m} - 3\text{km}120\text{m} = 5\text{km}350\text{m}$

8 $7\text{km}850\text{m} - 1\text{km}300\text{m} = 6\text{km}550\text{m}$

9 $2\text{km}830\text{m} - 1\text{km}430\text{m} = 1\text{km}400\text{m}$

10 $9\text{km}590\text{m} - 5\text{km}190\text{m} = 4\text{km}400\text{m}$