



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) Ⅰ (I)

年

組

名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1 \text{ km} - 500 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$

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

3 $1 \text{ km} 400 \text{ m} - 500 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$

4 $1 \text{ km} 500 \text{ m} - 650 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$

5 $1 \text{ km} 100 \text{ m} - 900 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$

6 $1 \text{ km} 300 \text{ m} - 700 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) 1 (2)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1 \text{ km} - 900 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$

2 $1 \text{ km} 500 \text{ m} - 700 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$

3 $1 \text{ m} 450 \text{ m} - 500 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$

4 $1 \text{ km} 300 \text{ m} - 650 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$

5 $1 \text{ km} 700 \text{ m} - 900 \text{ m} = \square \text{ m} - \square \text{ m} = \square \text{ m}$

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



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (3)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

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

2 $1\text{ km } 500\text{ m} - 900\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

3 $1\text{ km } 750\text{ m} - 800\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

4 $1\text{ km } 200\text{ m} - 350\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

5 $1\text{ km} - 950\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

6 $1\text{ km } 400\text{ m} - 700\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (4)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

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

2 $1\text{ km}550\text{ m} - 600\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

3 $1\text{ km}50\text{ m} - 600\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

4 $1\text{ km}100\text{ m} - 950\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

5 $1\text{ km}650\text{ m} - 850\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

6 $1\text{ km}250\text{ m} - 750\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (5)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

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

2 $1\text{ km}600\text{ m} - 700\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

3 $1\text{ km}550\text{ m} - 800\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

4 $1\text{ km}400\text{ m} - 650\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

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

6 $1\text{ km}350\text{ m} - 500\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) I (6)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

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

2 $1\text{ km}500\text{ m} - 600\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

3 $1\text{ km}100\text{ m} - 250\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

4 $1\text{ km}50\text{ m} - 100\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

5 $1\text{ km}450\text{ m} - 700\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

6 $1\text{ km}300\text{ m} - 500\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (7)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}850\text{ m} - 900\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

2 $1\text{ km} - 250\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

3 $1\text{ km}50\text{ m} - 400\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

4 $1\text{ km}350\text{ m} - 600\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

5 $1\text{ km}400\text{ m} - 700\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

6 $1\text{ km}500\text{ m} - 900\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (8)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}750\text{ m} - 800\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

2 $1\text{ km}300\text{ m} - 650\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

3 $1\text{ km}900\text{ m} - 950\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

4 $1\text{ km}50\text{ m} - 400\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

5 $1\text{ km}300\text{ m} - 400\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$

6 $1\text{ km}700\text{ m} - 900\text{ m} = \square\text{ m} - \square\text{ m} = \square\text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (1)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1 \text{ km} - 500 \text{ m} = 1000 \text{ m} - 500 \text{ m} = 500 \text{ m}$

2 $1 \text{ km} 200 \text{ m} - 400 \text{ m} = 1200 \text{ m} - 400 \text{ m} = 800 \text{ m}$

3 $1 \text{ km} 400 \text{ m} - 500 \text{ m} = 1400 \text{ m} - 500 \text{ m} = 900 \text{ m}$

4 $1 \text{ km} 500 \text{ m} - 650 \text{ m} = 1500 \text{ m} - 650 \text{ m} = 850 \text{ m}$

5 $1 \text{ km} 100 \text{ m} - 900 \text{ m} = 1100 \text{ m} - 900 \text{ m} = 200 \text{ m}$

6 $1 \text{ km} 300 \text{ m} - 700 \text{ m} = 1300 \text{ m} - 700 \text{ m} = 600 \text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) 1 (2)

年

組

名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km} - 900\text{ m} = 1000\text{ m} - 900\text{ m} = 100\text{ m}$

2 $1\text{ km}500\text{ m} - 700\text{ m} = 1500\text{ m} - 700\text{ m} = 800\text{ m}$

3 $1\text{ m}450\text{ m} - 500\text{ m} = 1450\text{ m} - 500\text{ m} = 950\text{ m}$

4 $1\text{ km}300\text{ m} - 650\text{ m} = 1300\text{ m} - 650\text{ m} = 650\text{ m}$

5 $1\text{ km}700\text{ m} - 900\text{ m} = 1700\text{ m} - 900\text{ m} = 800\text{ m}$

6 $1\text{ km}650\text{ m} - 700\text{ m} = 1650\text{ m} - 700\text{ m} = 950\text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (3)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1 \text{ km } 100 \text{ m} - 200 \text{ m} = 1100 \text{ m} - 200 \text{ m} = 900 \text{ m}$

2 $1 \text{ km } 500 \text{ m} - 900 \text{ m} = 1500 \text{ m} - 900 \text{ m} = 600 \text{ m}$

3 $1 \text{ km } 750 \text{ m} - 800 \text{ m} = 1750 \text{ m} - 800 \text{ m} = 950 \text{ m}$

4 $1 \text{ km } 200 \text{ m} - 350 \text{ m} = 1200 \text{ m} - 350 \text{ m} = 850 \text{ m}$

5 $1 \text{ km} - 950 \text{ m} = 1000 \text{ m} - 950 \text{ m} = 50 \text{ m}$

6 $1 \text{ km } 400 \text{ m} - 700 \text{ m} = 1400 \text{ m} - 700 \text{ m} = 700 \text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (4)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}200\text{ m} - 500\text{ m} = 1200\text{ m} - 500\text{ m} = 700\text{ m}$

2 $1\text{ km}550\text{ m} - 600\text{ m} = 1550\text{ m} - 600\text{ m} = 950\text{ m}$

3 $1\text{ km}50\text{ m} - 600\text{ m} = 1050\text{ m} - 600\text{ m} = 450\text{ m}$

4 $1\text{ km}100\text{ m} - 950\text{ m} = 1100\text{ m} - 950\text{ m} = 150\text{ m}$

5 $1\text{ km}650\text{ m} - 850\text{ m} = 1650\text{ m} - 850\text{ m} = 800\text{ m}$

6 $1\text{ km}250\text{ m} - 750\text{ m} = 1250\text{ m} - 750\text{ m} = 500\text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (5)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1 \text{ km} 300 \text{ m} - 500 \text{ m} = 1300 \text{ m} - 500 \text{ m} = 800 \text{ m}$

2 $1 \text{ km} 600 \text{ m} - 700 \text{ m} = 1600 \text{ m} - 700 \text{ m} = 900 \text{ m}$

3 $1 \text{ km} 550 \text{ m} - 800 \text{ m} = 1550 \text{ m} - 800 \text{ m} = 750 \text{ m}$

4 $1 \text{ km} 400 \text{ m} - 650 \text{ m} = 1400 \text{ m} - 650 \text{ m} = 750 \text{ m}$

5 $1 \text{ km} 200 \text{ m} - 400 \text{ m} = 1200 \text{ m} - 400 \text{ m} = 800 \text{ m}$

6 $1 \text{ km} 350 \text{ m} - 500 \text{ m} = 1350 \text{ m} - 500 \text{ m} = 850 \text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (6)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1 \text{ km} 200 \text{ m} - 450 \text{ m} = 1200 \text{ m} - 450 \text{ m} = 750 \text{ m}$

2 $1 \text{ km} 500 \text{ m} - 600 \text{ m} = 1500 \text{ m} - 600 \text{ m} = 900 \text{ m}$

3 $1 \text{ km} 100 \text{ m} - 250 \text{ m} = 1100 \text{ m} - 250 \text{ m} = 850 \text{ m}$

4 $1 \text{ km} 50 \text{ m} - 100 \text{ m} = 1050 \text{ m} - 100 \text{ m} = 950 \text{ m}$

5 $1 \text{ km} 450 \text{ m} - 700 \text{ m} = 1450 \text{ m} - 700 \text{ m} = 750 \text{ m}$

6 $1 \text{ km} 300 \text{ m} - 500 \text{ m} = 1300 \text{ m} - 500 \text{ m} = 800 \text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (7)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}850\text{ m} - 900\text{ m} = 1850\text{ m} - 900\text{ m} = 950\text{ m}$

2 $1\text{ km} - 250\text{ m} = 1000\text{ m} - 250\text{ m} = 750\text{ m}$

3 $1\text{ km}50\text{ m} - 400\text{ m} = 1050\text{ m} - 400\text{ m} = 650\text{ m}$

4 $1\text{ km}350\text{ m} - 600\text{ m} = 1350\text{ m} - 600\text{ m} = 750\text{ m}$

5 $1\text{ km}400\text{ m} - 700\text{ m} = 1400\text{ m} - 700\text{ m} = 700\text{ m}$

6 $1\text{ km}500\text{ m} - 900\text{ m} = 1500\text{ m} - 900\text{ m} = 600\text{ m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのひき算(単位のくり下がりあり) | (8)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{ km}750\text{ m} - 800\text{ m} = 1750\text{ m} - 800\text{ m} = 950\text{ m}$

2 $1\text{ km}300\text{ m} - 650\text{ m} = 1300\text{ m} - 650\text{ m} = 650\text{ m}$

3 $1\text{ km}900\text{ m} - 950\text{ m} = 1900\text{ m} - 950\text{ m} = 950\text{ m}$

4 $1\text{ km}50\text{ m} - 400\text{ m} = 1050\text{ m} - 400\text{ m} = 650\text{ m}$

5 $1\text{ km}300\text{ m} - 400\text{ m} = 1300\text{ m} - 400\text{ m} = 900\text{ m}$

6 $1\text{ km}700\text{ m} - 900\text{ m} = 1700\text{ m} - 900\text{ m} = 800\text{ m}$