



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)
長さのたし算(単位のくり上がりあり)3 (1)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{km}700\text{m}+300\text{m}$

2 $400\text{m}+850\text{m}$

3 $2\text{km}600\text{m}+550\text{m}$

4 $700\text{m}+950\text{m}$

5 $460\text{m}+700\text{m}$

6 $4\text{km}600\text{m}+450\text{m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (2)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $1\text{km}100\text{m}+900\text{m}$

2 $5\text{km}650\text{m}+350\text{m}$

3 $550\text{m}+450\text{m}$

4 $800\text{m}+900\text{m}$

5 $3\text{km}300\text{m}+850\text{m}$

6 $4\text{km}700\text{m}+700\text{m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (3)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $750\text{m} + 250\text{m}$

2 $1\text{km}500\text{m} + 900\text{m}$

3 $5\text{km}300\text{m} + 900\text{m}$

4 $750\text{m} + 300\text{m}$

5 $4\text{km}250\text{m} + 750\text{m}$

6 $800\text{m} + 550\text{m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (4)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $850\text{m} + 150\text{m}$

2 $2\text{km}150\text{m} + 850\text{m}$

3 $600\text{m} + 850\text{m}$

4 $7\text{km}800\text{m} + 350\text{m}$

5 $100\text{m} + 950\text{m}$

6 $5\text{km}400\text{m} + 750\text{m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (5)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $600\text{m} + 800\text{m}$

2 $6\text{km}250\text{m} + 800\text{m}$

3 $450\text{m} + 950\text{m}$

4 $8\text{km}800\text{m} + 400\text{m}$

5 $3\text{km}750\text{m} + 800\text{m}$

6 $460\text{m} + 700\text{m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (6)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $850\text{m} + 400\text{m}$

2 $6\text{km} + 50\text{m} + 850\text{m}$

3 $8\text{km} + 700\text{m} + 800\text{m}$

4 $650\text{m} + 550\text{m}$

5 $320\text{m} + 700\text{m}$

6 $5\text{km} + 550\text{m} + 800\text{m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり)3 (7)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $900\text{m} + 350\text{m}$

2 $2\text{km}600\text{m} + 700\text{m}$

3 $8\text{km}850\text{m} + 200\text{m}$

4 $6\text{km}650\text{m} + 450\text{m}$

5 $220\text{m} + 900\text{m}$

6 $460\text{m} + 700\text{m}$



長さのたんと表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (8)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

1 $350\text{m} + 900\text{m}$

2 $3\text{km}600\text{m} + 900\text{m}$

3 $900\text{m} + 800\text{m}$

4 $1\text{km}450\text{m} + 850\text{m}$

5 $650\text{m} + 400\text{m}$

6 $8\text{km}700\text{m} + 300\text{m}$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)
長さのたし算(単位のくり上がりあり)3 (1)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} 1 \quad 1 \text{ km } 700 \text{ m} + 300 \text{ m} &= 1 \text{ km} + 700 \text{ m} + 300 \text{ m} \\ &= 1 \text{ km} + 1000 \text{ m} \\ &= 2 \text{ km} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \quad 400 \text{ m} + 850 \text{ m} &= 1250 \text{ m} \\ &= 1 \text{ km } 250 \text{ m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \quad 2 \text{ km } 600 \text{ m} + 550 \text{ m} &= 2 \text{ km} + 600 \text{ m} + 550 \text{ m} \\ &= 2 \text{ km} + 1150 \text{ m} \\ &= 3 \text{ km } 150 \text{ m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \quad 700 \text{ m} + 950 \text{ m} &= 1650 \text{ m} \\ &= 1 \text{ km } 650 \text{ m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 \quad 460 \text{ m} + 700 \text{ m} &= 1160 \text{ m} \\ &= 1 \text{ km } 160 \text{ m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \quad 4 \text{ km } 600 \text{ m} + 450 \text{ m} &= 4 \text{ km} + 600 \text{ m} + 450 \text{ m} \\ &= 4 \text{ km} + 1050 \text{ m} \\ &= 5 \text{ km } 50 \text{ m} \end{aligned}$$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (2)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} 1 \quad 1 \text{ km } 100 \text{ m} + 900 \text{ m} &= 1 \text{ km} + 100 \text{ m} + 900 \text{ m} \\ &= 1 \text{ km} + 1000 \text{ m} \\ &= 2 \text{ km} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \quad 5 \text{ km } 650 \text{ m} + 350 \text{ m} &= 5 \text{ km} + 650 \text{ m} + 350 \text{ m} \\ &= 5 \text{ km} + 1000 \text{ m} \\ &= 6 \text{ km} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \quad 550 \text{ m} + 450 \text{ m} &= 1000 \text{ m} \\ &= 1 \text{ km} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \quad 800 \text{ m} + 900 \text{ m} &= 1700 \text{ m} \\ &= 1 \text{ km } 700 \text{ m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 \quad 3 \text{ km } 300 \text{ m} + 850 \text{ m} &= 3 \text{ km} + 300 \text{ m} + 850 \text{ m} \\ &= 3 \text{ km} + 1150 \text{ m} \\ &= 4 \text{ km } 150 \text{ m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \quad 4 \text{ km } 700 \text{ m} + 700 \text{ m} &= 4 \text{ km} + 700 \text{ m} + 700 \text{ m} \\ &= 4 \text{ km} + 1400 \text{ m} \\ &= 5 \text{ km } 400 \text{ m} \end{aligned}$$



長さのたんと^{あらわ}表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (3)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} 1 \quad 750\text{m} + 250\text{m} &= 1000\text{m} \\ &= 1\text{km} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \quad 1\text{km}500\text{m} + 900\text{m} &= 1\text{km} + 500\text{m} + 900\text{m} \\ &= 1\text{km} + 1400\text{m} \\ &= 2\text{km}400\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \quad 5\text{km}300\text{m} + 900\text{m} &= 5\text{km} + 300\text{m} + 900\text{m} \\ &= 5\text{km} + 1200\text{m} \\ &= 6\text{km}200\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \quad 750\text{m} + 300\text{m} &= 1050\text{m} \\ &= 1\text{km}50\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 \quad 4\text{km}250\text{m} + 750\text{m} &= 4\text{km} + 250\text{m} + 750\text{m} \\ &= 4\text{km} + 1000\text{m} \\ &= 5\text{km} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \quad 800\text{m} + 550\text{m} &= 1350\text{m} \\ &= 1\text{km}350\text{m} \end{aligned}$$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (4)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} 1 \quad 850\text{m} + 150\text{m} &= 1000\text{m} \\ &= 1\text{km} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \quad 2\text{km} \ 150\text{m} + 850\text{m} &= 2\text{km} + 150\text{m} + 850\text{m} \\ &= 2\text{km} + 1000\text{m} \\ &= 3\text{km} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \quad 600\text{m} + 850\text{m} &= 1450\text{m} \\ &= 1\text{km}450\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \quad 7\text{km}800\text{m} + 350\text{m} &= 7\text{km} + 800\text{m} + 350\text{m} \\ &= 7\text{km} + 1150\text{m} \\ &= 8\text{km} \ 150\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 \quad 100\text{m} + 950\text{m} &= 1050\text{m} \\ &= 1\text{km}50\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \quad 5\text{km}400\text{m} + 750\text{m} &= 5\text{km} + 400\text{m} + 750\text{m} \\ &= 5\text{km} + 1150\text{m} \\ &= 6\text{km} \ 150\text{m} \end{aligned}$$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (5)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} 1 \quad 600\text{m} + 800\text{m} &= 1400\text{m} \\ &= 1\text{km}400\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \quad 6\text{km}250\text{m} + 800\text{m} &= 6\text{km} + 250\text{m} + 800\text{m} \\ &= 6\text{km} + 1050\text{m} \\ &= 7\text{km}50\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \quad 450\text{m} + 950\text{m} &= 1400\text{m} \\ &= 1\text{km}400\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \quad 8\text{km}800\text{m} + 400\text{m} &= 8\text{km} + 800\text{m} + 400\text{m} \\ &= 8\text{km} + 1200\text{m} \\ &= 9\text{km}200\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 \quad 3\text{km}750\text{m} + 800\text{m} &= 3\text{km} + 750\text{m} + 800\text{m} \\ &= 3\text{km} + 1550\text{m} \\ &= 4\text{km}550\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \quad 460\text{m} + 700\text{m} &= 1160\text{m} \\ &= 1\text{km}160\text{m} \end{aligned}$$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり)3 (6)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} 1 \quad 850\text{m} + 400\text{m} &= 1250\text{m} \\ &= 1\text{km}250\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \quad 6\text{km}150\text{m} + 850\text{m} &= 6\text{km} + 150\text{m} + 850\text{m} \\ &= 6\text{km} + 1000\text{m} \\ &= 7\text{km} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \quad 8\text{km}700\text{m} + 800\text{m} &= 8\text{km} + 700\text{m} + 800\text{m} \\ &= 8\text{km} + 1500\text{m} \\ &= 9\text{km}500\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \quad 650\text{m} + 550\text{m} &= 1200\text{m} \\ &= 1\text{km}200\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 \quad 320\text{m} + 700\text{m} &= 1020\text{m} \\ &= 1\text{km}20\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \quad 5\text{km}550\text{m} + 800\text{m} &= 5\text{km} + 550\text{m} + 800\text{m} \\ &= 5\text{km} + 1350\text{m} \\ &= 6\text{km}350\text{m} \end{aligned}$$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり)3 (7)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} 1 \quad 900\text{m} + 350\text{m} &= 1250\text{m} \\ &= 1\text{km}250\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \quad 2\text{km}600\text{m} + 700\text{m} &= 2\text{km} + 600\text{m} + 700\text{m} \\ &= 2\text{km} + 1300\text{m} \\ &= 3\text{km}300\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \quad 8\text{km}850\text{m} + 200\text{m} &= 8\text{km} + 850\text{m} + 200\text{m} \\ &= 8\text{km} + 1050\text{m} \\ &= 9\text{km}50\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \quad 6\text{km}650\text{m} + 450\text{m} &= 6\text{km} + 650\text{m} + 450\text{m} \\ &= 6\text{km} + 1100\text{m} \\ &= 7\text{km}100\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 \quad 220\text{m} + 900\text{m} &= 1120\text{m} \\ &= 1\text{km}120\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \quad 460\text{m} + 700\text{m} &= 1160\text{m} \\ &= 1\text{km}160\text{m} \end{aligned}$$



長さのたんい^{あらわ}と表し方(kmとm)

長さのたし算(単位のくり上がりあり) 3 (8)

年 組 名前

つぎ
次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} 1 \quad 350\text{m} + 900\text{m} &= 1250\text{m} \\ &= 1\text{km}250\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 \quad 3\text{km}600\text{m} + 900\text{m} &= 3\text{km} + 600\text{m} + 900\text{m} \\ &= 3\text{km} + 1500\text{m} \\ &= 4\text{km}500\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 3 \quad 900\text{m} + 800\text{m} &= 1700\text{m} \\ &= 1\text{km}700\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 \quad 1\text{km}450\text{m} + 850\text{m} &= 1\text{km} + 450\text{m} + 850\text{m} \\ &= 1\text{km} + 1300\text{m} \\ &= 2\text{km}300\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 \quad 650\text{m} + 400\text{m} &= 1050\text{m} \\ &= 1\text{km}50\text{m} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \quad 8\text{km}700\text{m} + 300\text{m} &= 8\text{km} + 700\text{m} + 300\text{m} \\ &= 8\text{km} + 1000\text{m} \\ &= 9\text{km} \end{aligned}$$