

長さのひき算

年 組 名前

/21

■ 長さのひき算をしましょう。

①

4	cm	9	mm
-		4	mm
	cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

②

9	cm			
-	2	cm	8	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

③

6	cm	4	mm	
-	3	cm	3	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

④

7	cm	3	mm	
-	6	cm	6	mm
				mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑤

1	cm	5	mm
-		8	mm
			mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑥

8	cm			
-	5	cm	7	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑦

9	cm	6	mm	
-	5	cm	7	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑧

9	cm	2	mm	
-		6	mm	
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑨

1	cm	4	mm	
-		6	mm	
				mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑩

6	cm	1	mm	
-	2	cm	9	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑪

7	cm			
-	5	cm	5	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑫

4	cm	3	mm	
-	1	cm	8	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑬

7	cm	2	mm	
-	4	cm	4	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑭

1	cm	6	mm	
-	1	cm	1	mm
				mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑮

6	cm	3	mm	
-	1	cm	9	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑯

8	cm	8	mm	
-	4	cm	4	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑰

8	cm	6	mm	
-		8	mm	
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑱

8	cm	5	mm	
-	3	cm	9	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑲

8	cm	8	mm	
-	6	cm	9	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑳

3	cm	1	mm	
-	1	cm	5	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

㉑

5	cm	2	mm	
-	3	cm	9	mm
		cm		mm

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

長さのひき算

年 組 名前

/21

■ 長さのひき算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 4 \text{ cm } 9 \text{ mm} \\ - \quad \quad 4 \text{ mm} \\ \hline 4 \text{ cm } 5 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 9 \text{ cm} \quad \quad \\ - 2 \text{ cm } 8 \text{ mm} \\ \hline 6 \text{ cm } 2 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 6 \text{ cm } 4 \text{ mm} \\ - 3 \text{ cm } 3 \text{ mm} \\ \hline 3 \text{ cm } 1 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 7 \text{ cm } 3 \text{ mm} \\ - 6 \text{ cm } 6 \text{ mm} \\ \hline \quad \quad 7 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} \\ - \quad \quad 8 \text{ mm} \\ \hline \quad \quad 7 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 8 \text{ cm} \quad \quad \\ - 5 \text{ cm } 7 \text{ mm} \\ \hline 2 \text{ cm } 3 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 9 \text{ cm } 6 \text{ mm} \\ - 5 \text{ cm } 7 \text{ mm} \\ \hline 3 \text{ cm } 9 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 9 \text{ cm } 2 \text{ mm} \\ - \quad \quad 6 \text{ mm} \\ \hline 8 \text{ cm } 6 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 1 \text{ cm } 4 \text{ mm} \\ - \quad \quad 6 \text{ mm} \\ \hline \quad \quad 8 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 6 \text{ cm } 1 \text{ mm} \\ - 2 \text{ cm } 9 \text{ mm} \\ \hline 3 \text{ cm } 2 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 7 \text{ cm} \quad \quad \\ - 5 \text{ cm } 5 \text{ mm} \\ \hline 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 4 \text{ cm } 3 \text{ mm} \\ - 1 \text{ cm } 8 \text{ mm} \\ \hline 2 \text{ cm } 5 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{13} \quad 7 \text{ cm } 2 \text{ mm} \\ - 4 \text{ cm } 4 \text{ mm} \\ \hline 2 \text{ cm } 8 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{14} \quad 1 \text{ cm } 6 \text{ mm} \\ - 1 \text{ cm } 1 \text{ mm} \\ \hline \quad \quad 5 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{15} \quad 6 \text{ cm } 3 \text{ mm} \\ - 1 \text{ cm } 9 \text{ mm} \\ \hline 4 \text{ cm } 4 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{16} \quad 8 \text{ cm } 8 \text{ mm} \\ - 4 \text{ cm } 4 \text{ mm} \\ \hline 4 \text{ cm } 4 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{17} \quad 8 \text{ cm } 6 \text{ mm} \\ - \quad \quad 8 \text{ mm} \\ \hline 7 \text{ cm } 8 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{18} \quad 8 \text{ cm } 5 \text{ mm} \\ - 3 \text{ cm } 9 \text{ mm} \\ \hline 4 \text{ cm } 6 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{19} \quad 8 \text{ cm } 8 \text{ mm} \\ - 6 \text{ cm } 9 \text{ mm} \\ \hline 1 \text{ cm } 9 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{20} \quad 3 \text{ cm } 1 \text{ mm} \\ - 1 \text{ cm } 5 \text{ mm} \\ \hline 1 \text{ cm } 6 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

$$\begin{array}{r} \textcircled{21} \quad 5 \text{ cm } 2 \text{ mm} \\ - 3 \text{ cm } 9 \text{ mm} \\ \hline 1 \text{ cm } 3 \text{ mm} \end{array}$$

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ