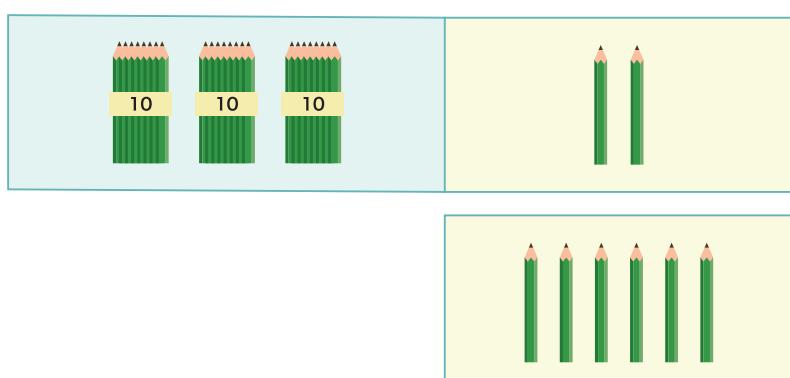


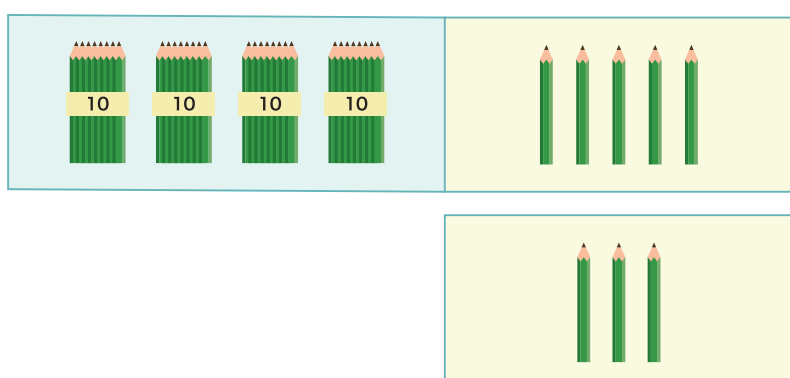
たし算のひつ算①

1 つぎの 計算を ひつ算で しましょう。

① $32 + 6$



② $45 + 3$



2 つぎの 計算を しましょう。

① $20 + 5$

	2	0
+		5

② $53 + 6$

	5	3
+		6

③ $72 + 21$

	7	2
+	2	1

たし算のひつ算 ①

けい さん
つぎの 計算を しましょう。

1 $15 + 4$

	+	5
+		4

2 $35 + 2$

	+	
+		

3 $66 + 3$

	+	
+		

4 $27 + 2$

+		

5 $80 + 9$

	+	
+		

6 $93 + 5$

	+	
+		

7 $2 + 22$

+		

8 $4 + 42$

	+	
+		

9 $9 + 70$

	+	
+		

つぎの 計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} 1 \quad 2 \ 5 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 4 \ 0 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 5 \ | \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 9 \ 0 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 3 \ 3 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 8 \ 2 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 7 \ 3 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 6 \ | \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 5 \\ + \quad 9 \ 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \quad 4 \\ + \quad 8 \ | \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \quad 9 \\ + \quad 3 \ 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \quad 8 \\ + \quad | \ | \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \quad | \\ + \quad 9 \ | \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \quad 2 \\ + \quad 6 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \quad 4 \\ + \quad 4 \ | \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \quad 6 \\ + \quad 3 \ 2 \\ \hline \end{array}$$

たし算のひつ算 ①

つぎの 計算を ひつ算で しましょう。

1 $50 + 5$

2 $45 + 2$

3 $31 + 7$

4 $22 + 4$

5 $10 + 9$

6 $81 + 3$

7 $4 + 33$

8 $2 + 10$

9 $2 + 95$

10 $4 + 24$

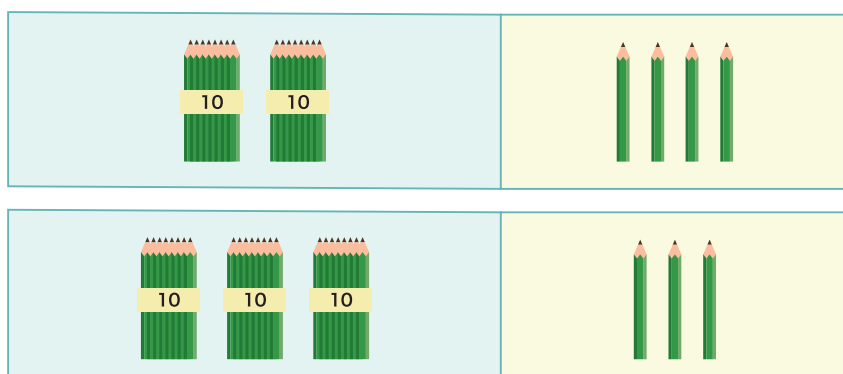
11 $3 + 74$

12 $7 + 42$

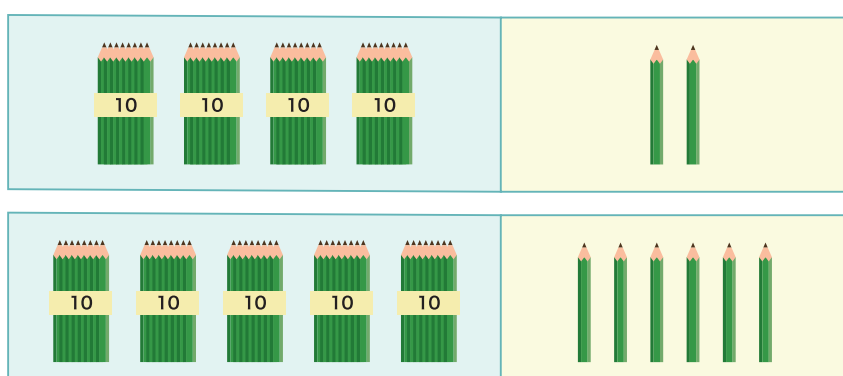
たし算のひつ算①

1 つぎの 計算を ひつ算で しましょう。

① $24 + 33$



② $42 + 56$



	2	4
+	3	3

	4	2
+	5	6

2 つぎの 計算を しましょう。

① $53 + 14$

	5	3
+	1	4

② $37 + 21$

	3	7
+	2	1

③ $63 + 36$

	6	3
+	3	6

たし算のひつ算 ①

つぎの 計算を しましょう。

1 $36 + 22$

	3	6
+	2	2

2 $82 + 14$

+		

3 $23 + 52$

+		

4 $43 + 35$

+		

5 $72 + 13$

+		

6 $55 + 32$

+		

7 $49 + 50$

+		

8 $27 + 12$

+		

9 $62 + 24$

+		

つぎの 計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} 1 \quad 28 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 62 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 15 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 31 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 30 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 74 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 38 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 52 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 50 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \quad 80 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \quad 28 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \quad 36 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \quad 22 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \quad 63 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \quad 81 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \quad 73 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

たし算のひつ算 ①

つぎの 計算を ひつ算で しましょう。

1 $13 + 74$

2 $24 + 35$

3 $61 + 37$

4 $40 + 29$

5 $20 + 70$

6 $33 + 15$

7 $43 + 44$

8 $50 + 34$

9 $62 + 23$

10 $72 + 25$

11 $61 + 17$

12 $32 + 31$