

たし算のひっ算②

点

No. 1

繰りあり

1. つぎの 計算を しましょう。

①
$$\begin{array}{r} 41 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 37 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 64 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 61 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 36 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 13 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 33 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

2. つぎの 計算を ひっ算で ときましょう。

⑨ $68 + 16$

	+			

⑩ $58 + 19$

	+			

↓おろ

答え

①
$$\begin{array}{r} 41 \\ + 39 \\ \hline 80 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 37 \\ + 23 \\ \hline 60 \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 64 \\ + 26 \\ \hline 90 \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 53 \\ \hline 80 \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 61 \\ + 19 \\ \hline 80 \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 36 \\ + 37 \\ \hline 73 \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 13 \\ + 47 \\ \hline 60 \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 33 \\ + 48 \\ \hline 81 \end{array}$$

⑨ $68 + 16$

		6	8	
	+	1	6	
		8	4	

⑩ $58 + 19$

		5	8	
	+	1	9	
		7	7	

ひき算のひっ算③



No. 1

繰りランダム

1. つぎの 計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 89 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 45 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 36 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 46 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 25 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 82 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 78 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 93 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

2. つぎの 計算を ひっ算で ときましょう。

$$\textcircled{9} \quad 91 - 77$$

	-			

$$\textcircled{10} \quad 44 - 30$$

	-			

↓おる

答え

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 89 \\ - 10 \\ \hline 79 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 45 \\ - 19 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 36 \\ - 10 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 46 \\ - 41 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 25 \\ - 16 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 82 \\ - 10 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 78 \\ - 49 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 93 \\ - 49 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad 91 + 77$$

		9	1	
	-	7	7	
		1	4	

$$\textcircled{10} \quad 44 + 30$$

		4	4	
	-	3	0	
		1	4	

たし算・ひき算のもんだい①

点

No. 1

線有

1. つぎの 計算を しましょう。

①
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 61 \\ - 61 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 41 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

2. つぎの 計算を して、答えの たしかめも しましょう。

⑤
$$\begin{array}{r} 84 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$
 たしかめ

⑥
$$\begin{array}{r} 58 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$
 たしかめ

3. つぎの □に あてはまる 数を 書きましょう。

⑦ $19 + 30 = 30 + \square$

⑧ $28 + 43 = \square + 28$

4. ショートケーキが 18こ、チーズケーキが 28こ あります。
ぜんぶで 何この ケーキが ありますか。

⑨ しき

⑩ 答え

↓おる

答え

① 5 5

② 6 6

③ 0

④ 1 6

⑤ 3 3 たしかめ $33 + 51 = 84$

⑥ 9 たしかめ $9 + 49 = 58$

⑦ 1 9

⑧ 4 3

⑨ $18 + 28 = 46$

⑩ 46こ