

ひき算のひっ算

年 組 名前

/12

■ つぎの計算をひっ算でしましょう。

①	76	-	73	
	↙			
		7	6	
	-	7	3	

②	54	-	36	
	↙			
	-			

③	95	-	9	
	↙			
	-			

④	92	-	66	
	↙			
	-			

⑤	40	-	14	
	↙			
	-			

⑥	83	-	11	
	↙			
	-			

⑦	66	-	18	
	↙			
	-			

⑧	73	-	25	
	↙			
	-			

⑨	61	-	32	
	↙			
	-			

⑩	86	-	41	
	↙			
	-			

⑪	81	-	68	
	↙			
	-			

⑫	62	-	20	
	↙			
	-			

ひき算のひっ算

年 組 名前

/12

■ つぎの計算をひっ算でしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 76 - 73 \\ \quad \swarrow \\ \quad 7 \quad 6 \\ - \quad 7 \quad 3 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 54 - 36 \\ \quad \swarrow \\ \quad 4 \\ \quad \cancel{5} \quad 4 \\ - \quad 3 \quad 6 \\ \hline \quad 1 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 95 - 9 \\ \quad \swarrow \\ \quad 8 \\ \quad \cancel{9} \quad 5 \\ - \quad 9 \\ \hline \quad 8 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 92 - 66 \\ \quad \swarrow \\ \quad 8 \\ \quad \cancel{9} \quad 2 \\ - \quad 6 \quad 6 \\ \hline \quad 2 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 40 - 14 \\ \quad \swarrow \\ \quad 3 \\ \quad \cancel{4} \quad 0 \\ - \quad 1 \quad 4 \\ \hline \quad 2 \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 83 - 11 \\ \quad \swarrow \\ \quad 8 \quad 3 \\ - \quad 1 \quad 1 \\ \hline \quad 7 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 66 - 18 \\ \quad \swarrow \\ \quad 5 \\ \quad \cancel{6} \quad 6 \\ - \quad 1 \quad 8 \\ \hline \quad 4 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 73 - 25 \\ \quad \swarrow \\ \quad 6 \\ \quad \cancel{7} \quad 3 \\ - \quad 2 \quad 5 \\ \hline \quad 4 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 61 - 32 \\ \quad \swarrow \\ \quad 5 \\ \quad \cancel{6} \quad 1 \\ - \quad 3 \quad 2 \\ \hline \quad 2 \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 86 - 41 \\ \quad \swarrow \\ \quad 8 \quad 6 \\ - \quad 4 \quad 1 \\ \hline \quad 4 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 81 - 68 \\ \quad \swarrow \\ \quad 7 \\ \quad \cancel{8} \quad 1 \\ - \quad 6 \quad 8 \\ \hline \quad 1 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 62 - 20 \\ \quad \swarrow \\ \quad 6 \quad 2 \\ - \quad 2 \quad 0 \\ \hline \quad 4 \quad 2 \end{array}$$