

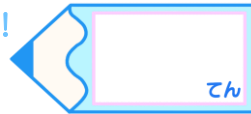


# たし算とひき算のひつ算 14

ひき算のひつ算を  
せつめいする

16

目指せ85点!



名まえ

1  $139 - 47$  の計算をします。□にあう数を書きましょう。

① 一のくらいの 計算 (15点)

$$9 - 7 = \boxed{\phantom{0}}$$

一のくらいに 2 を書く。

$$\begin{array}{r} 1 & 3 & 9 \\ - & 4 & 7 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \cancel{1} & 3 & 9 \\ - & 4 & 7 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらいの 計算 (15点)

百のくらいから 1 クリ下げる、

$$\boxed{\phantom{0}} - 4 = 9$$

③  $139 - 47$  の 答えは □ です。 (20点)

2  $40 + 67$  の計算をします。□にあう数を書きましょう。

① 一のくらいの 計算 (15点)

$$0 + 7 = \boxed{\phantom{0}}$$

一のくらいに 7 を書く。

$$\begin{array}{r} 4 & 0 \\ + & 6 & 7 \\ \hline \end{array}$$

② 十のくらいの 計算 (15点)

$$\boxed{\phantom{0}} + 6 = 10$$

十のくらいに 0 を書き、

百のくらいに □ クリ上げる。

$$\begin{array}{r} 4 & 0 \\ + & 6 & 7 \\ \hline \end{array}$$

③  $40 + 67$  の 答えは □ です。

(20点)

すらすらぶりんご



# たし算とひき算のひつ算 14

ひき算のひつ算を  
せつめいする

16

目指せ85点!



1  $139 - 47$  の計算をします。□にあう数を書きましょう。

① 一のくらいの 計算 (15点)

$$9 - 7 = 2$$

一のくらいに 2 を書く。

② 十のくらいの 計算 (15点)

百のくらいから 1 くり下げて、

$$13 - 4 = 9$$

③  $139 - 47$  の 答えは 92 です。 (20点)

1	3	9
-	4	7
<hr/>		
		2

0	10	9
-	4	7
<hr/>		
	9	2

2  $40 + 67$  の計算をします。□にあう数を書きましょう。

① 一のくらいの 計算 (15点)

$$0 + 7 = 7$$

一のくらいに 7 を書く。

② 十のくらいの 計算 (15点)

$$4 + 6 = 10$$

十のくらいに 0 を書き、

百のくらいに 1 くり上げる。

③  $40 + 67$  の 答えは 107 です。 (20点)

4	0	
+	6	7
<hr/>		
		7

4	0	
+	6	7
<hr/>		
1	0	7