

年  組  番 名前

きょうざい 教材 1 - (1) の解答 かいどう 計算 (たし算)

(1) 次の計算を筆算ひっさんでしましょう。

(ア)  $123 + 18$

れい  
 (例)

$$\begin{array}{r}
 123 \\
 + 18 \\
 \hline
 141
 \end{array}$$

①

- 【1】  $3 + 8 = 11$  なので十の位に①くり上げます。  
 【2】 十の位は、 $1 + 2 + 1 = 4$   
 【3】 百の位は、くり上がりがないので1のまま下ろしてきます。

ポイント

・筆算をするときは、位くらいをたてにそろえて書きます。

・一の位から順じゅんばん番に計算していきます。

(イ)  $235 + 27$

$$\begin{array}{r}
 235 \\
 + 27 \\
 \hline
 262
 \end{array}$$

(ウ)  $448 + 36$

$$\begin{array}{r}
 448 \\
 + 36 \\
 \hline
 484
 \end{array}$$

(エ)  $576 + 14$

$$\begin{array}{r}
 576 \\
 + 14 \\
 \hline
 590
 \end{array}$$

(オ)  $69 + 315$

$$\begin{array}{r}
 69 \\
 + 315 \\
 \hline
 384
 \end{array}$$

	年		組		番		名前	
--	---	--	---	--	---	--	----	--

**きょうざい** 教材 1-(2) の解答 **かいとう** 計算 (たし算)

**ポイント**

- ・筆算をするときは、<sup>くらい</sup>位をたてにそろえて書きます。
- ・一の位から<sup>じゅんぱん</sup>順番に計算していきます。

(1) 次の計算を筆算でしましょう。

【例】  $123 + 18$

		①	
	1	2	3
+	↓	1	8
	1	4	1

- 【1】  $3 + 8 = 11$  なので十の位に①くり上げます。
- 【2】 十の位は、 $1 + 2 + 1 = 4$
- 【3】 百の位は、くり上がりがないので1のまま下ろしてきます。

(ア)  $326 + 54$

		①	
	3	2	6
+	↓	5	4
	3	8	0

(イ)  $748 + 47$

		①	
	7	4	8
+	↓	4	7
	7	9	5

(ウ)  $45 + 419$

		①	
		4	5
+	4	1	9
	4	6	4

(エ)  $7 + 576$

		①	
			7
+	5	7	6
	5	8	3