

年 組 番 名前

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

(1) 次の計算を筆算でしましょう。

(ア) $162 - 34$

(例)
$$\begin{array}{r} 162 \\ - 34 \\ \hline 128 \end{array}$$

$100 - 0 = 100$ のことだね。
 $50 - 30 = 20$ のことだね。
 $12 - 4 = 8$

ポイント

- 筆算をするときは、位をたてにそろえて書きます。
- 一の位から順番に計算していきます。

【1】2から4はひけないので、十の位から1くり下げます。かりてきた10と2をあわせて12から4をひきます。 $12 - 4 = 8$ 。

【2】十の位の6は1あげたので5になっています。ですから10の位は $5 - 3 = 2$ 。

【3】百の位は何もひかないので、そのままのこって1になります。

(イ) $371 - 53$

$$\begin{array}{r} 371 \\ - 53 \\ \hline 318 \end{array}$$

(ウ) $494 - 65$

$$\begin{array}{r} 494 \\ - 65 \\ \hline 429 \end{array}$$

(エ) $583 - 43$

$$\begin{array}{r} 583 \\ - 43 \\ \hline 540 \end{array}$$

(オ) $100 - 29$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 29 \\ \hline 71 \end{array}$$

年 組 番 名前

きょうざい 教材 2-(2) の解答 かいとう 計算 (ひき算)

ポイント

- ・筆算をするときは、くらい 位をたてにそろえて書きます。
- ・一の位から じゅんばん 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】 162 - 34

		5	⑩
	1	6	2
-	↓	3	4
	1	2	8

【1】 2から4はひけないので、十の位から1くり下げます。かりてきた10と2をあわせて12から4をひきます。12-4=8。

【2】 十の位の6は1あげたので5になっています。ですから10の位は5-3=2。

【3】 百の位は何もひかないので、そのままのこって1になります。

(ア) 865 - 39

		5	⑩
	8	6	5
-	↓	3	9
	8	2	6

(イ) 492 - 26

		8	⑩
	4	9	2
-	↓	2	6
	4	6	6

(ウ) 583 - 47

		7	⑩
	5	8	3
-	↓	4	7
	5	3	6

(エ) 974 - 8

		6	⑩
	9	7	4
-	↓	↓	8
	9	6	6

年 組 番 名前

きょうざい 教材 2-(3) の かいとう 解答 計算 (ひき算)

次の計算を筆算でしましょう。

(ア) $172 - 41$

【答え】

	1	7	2
-		4	1
	1	3	1

(イ) $652 - 29$

【答え】

	6	5	2
-		2	9
	6	2	3

(ウ) $458 - 76$

【答え】

	4	5	8
-		7	6
	3	8	2