

算3-0303チ01



① つぎの計算をしましょう。

[4点×3]

(1)  $700+200$

(2)  $400+900$

(3)  $800-300$

② つぎの計算を筆算<sup>ひっ</sup>でしましょう。

[4点×6]

(1)  $125+341$

(2)  $632+187$

(3)  $473+259$

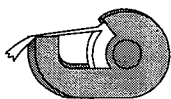
(4)  $566+874$

(5)  $942+68$

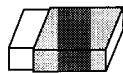
(6)  $54+748$

③ あやかさんが文ぼうぐ店に買い物に行きました。

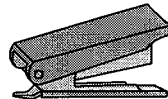
[7点×2]



210円



85円



478円



565円

(1) セロテープと消しゴムを買うといくらになりますか。

(式)

(答え)

(2) ホッチキスとハサミを買うといくらになりますか。

(式)

(答え)

3けたのたし算とひき算2

算3-0308チ01



① つぎの計算を<sup>ひっ</sup>筆算でしましょう。

[3点×6]

(1)  $537 - 264$

(2)  $702 - 385$

(3)  $421 - 196$

(4)  $300 - 9$

(5)  $628 - 78$

(6)  $5328 - 2546$

② 下の<sup>ひっ</sup>筆算の答えが正しければ○を、まちがっていたら、正しい答えを[ ]の中にかきましょう。

[2点×4]

(1) 
$$\begin{array}{r} 329 \\ + 475 \\ \hline 804 \end{array}$$

(2) 
$$\begin{array}{r} 526 \\ - 89 \\ \hline 447 \end{array}$$

(3) 
$$\begin{array}{r} 703 \\ - 654 \\ \hline 49 \end{array}$$

(4) 
$$\begin{array}{r} 3256 \\ + 1478 \\ \hline 5734 \end{array}$$

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

③ 暗算でしましょう。

[4点×6]

(1)  $48 + 22$

(2)  $65 + 17$

(3)  $39 + 86$

(4)  $50 - 18$

(5)  $93 - 45$

(6)  $100 - 72$

3けたのたし算とひき算1

算3-0303チ01

解答

- ① (1) 900 (2) 1300 (3) 500  
 ② (1) 466 (2) 819 (3) 732 (4) 1440 (5) 1010 (6) 802  
 ③ (1) (式)  $210+85=295$  (答え) 295 円  
 (2) (式)  $478+565=1043$  (答え) 1043 円

解説

- ① 100のまとまりで考えます。  
 (1)  $7+2=9$  100が9こだから, 900  
 (2)  $4+9=13$  100が13こだから, 1300  
 (3)  $8-3=5$  100が5こだから, 500  
 ② <sup>くらい</sup>位をそろえて, 一の位からじゅんに計算します。  
 くり上がりに気をつけて計算しましょう。

(1)

1	2	5
+	3	4
	4	1
	4	6
	6	6

(2)

6	3	2
+	1	8
	8	7
	8	1
	9	9

(3)

4	7	3
+	2	5
	5	9
	7	3
	2	2

(4)

5	6	6
+	8	7
	4	4
	1	4
	4	0

(5)

9	4	2
+	6	8
	1	0
	1	0
	0	0

(6)

5	4
+	7
	4
	8
	8
	0
	2

- ③ (1)  $210+85=295$  (円) (2)  $478+565=1043$  (円)

2	1	0
+	8	5
	2	9
	5	5

4	7	8
+	5	6
	1	0
	4	3

3けたのたし算とひき算2

算3-0308チ01

解答

- ① (1) 273 (2) 317 (3) 225 (4) 291 (5) 550 (6) 2782  
 ② (1) ○ (2) 437 (3) ○ (4) 4734  
 ③ (1) 70 (2) 82 (3) 125 (4) 32 (5) 48 (6) 28

解説

① <sup>くらい</sup>位をそろえて、一の位からじゅんに計算します。  
くり下がりに気をつけて計算しましょう。

(1)

	4	10	
	<del>5</del>	3	7
-	2	6	4
	2	7	3

(2)

	6	<del>10</del>	10
	<del>7</del>	0	2
-	3	8	5
	3	1	7

(3)

	3	10	
	<del>4</del>	<del>2</del>	1
-	1	9	6
	2	2	5

(4)

	2	<del>10</del>	10
	<del>3</del>	0	0
-			9
	2	9	1

(5)

	5	10	
	<del>6</del>	2	8
-		7	8
	5	5	0

(6)

	4	10	10
	<del>5</del>	<del>3</del>	2
-	2	5	4
	2	7	8
			2

② (1)

	1	1	
	3	2	9
+	4	7	5
	8	0	4

正しい。

(2)

	4	10	
	<del>5</del>	<del>2</del>	6
-		8	9
	4	3	7

十の位は  
くり下がる  
のでまちがい。

(3)

	6	<del>10</del>	10
	<del>7</del>	<del>0</del>	3
-	6	5	4
		4	9

正しい。

(4)

	3	2	5	6
+	1	4	7	8
	4	7	3	4

千の位には  
くり上がらない  
のでまちがい。

③ (3) 十の位をたすとくり上がるので、百の位まで暗算します。

(6) 百の位からくり下がって、十の位の数をひく暗算をします。

(1)  $48 + 22 = 70$

20	2
----	---

(2)  $65 + 17 = 82$

10	7
----	---

(3)  $39 + 86 = 125$

80	6
----	---

(4)  $50 - 18 = 32$

10	8
----	---

(5)  $93 - 45 = 48$

40	5
----	---

(6)  $100 - 72 = 28$

70	2
----	---