

算3-0203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) $473 + 259$

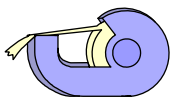
(4) $566 + 874$

(5) $942 + 68$

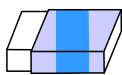
(6) $54 + 748$

③ あやかさんが文ぼうぐ店に買い物に行きました。

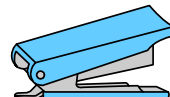
〔7点×2〕



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)

算3-0208チ01



① つぎの計算を筆算でしましょう。

〔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〕

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

[]

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

[]

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

[]

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

[]

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) $100 - 72$

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 ^{くらい}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	1
4 6 6		

(2)

6	3	2
+ 1	8	7
8 1 9		

(3)

4	7	3
+ 2	5	9
7 3 2		

(4)

5	6	6
+ 8	7	4
1 4 4 0		

(5)

9	4	2
+ 6	8	8
1 0 1 0		

(6)

5	4
+ 7	8
8 0 2	

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

2	1	0
+ 8	5	
2 9 5		

4	7	8
+ 5	6	5
1 0 4 3		

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 ^{くらい}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)
$$\begin{array}{r} 4 10 \\ \cancel{5} 3 7 \\ - 2 6 4 \\ \hline 2 7 3 \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 6 \cancel{10} 10 \\ \cancel{7} 0 2 \\ - 3 8 5 \\ \hline 3 1 7 \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 3 10 \\ \cancel{4} \cancel{2} 1 \\ - 1 9 6 \\ \hline 2 2 5 \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 2 \cancel{10} 10 \\ \cancel{3} 0 0 \\ - 9 \\ \hline 2 9 1 \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 5 10 \\ \cancel{6} 2 8 \\ - 7 8 \\ \hline 5 5 0 \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 4 10 \\ \cancel{5} \cancel{3} 2 8 \\ - 2 5 4 6 \\ \hline 2 7 8 2 \end{array}$$

② (1)
$$\begin{array}{r} 1 1 \\ 3 2 9 \\ + 4 7 5 \\ \hline 8 0 4 \end{array}$$

正しい。

(2)
$$\begin{array}{r} 4 10 \\ \cancel{5} \cancel{2} 6 \\ - 8 9 \\ \hline 4 3 7 \end{array}$$

十の位は
くり下がる
のでまちがい。

(3)
$$\begin{array}{r} 6 \cancel{10} 10 \\ \cancel{7} \cancel{0} 3 \\ - 6 5 4 \\ \hline 4 9 \end{array}$$

正しい。

(4)
$$\begin{array}{r} 1 1 \\ 3 2 5 6 \\ + 1 4 7 8 \\ \hline 4 7 3 4 \end{array}$$

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)
$$48 + 22 = 70$$

$$\begin{array}{r} 20 2 \end{array}$$

(2)
$$65 + 17 = 82$$

$$\begin{array}{r} 10 7 \end{array}$$

(3)
$$39 + 86 = 125$$

$$\begin{array}{r} 80 6 \end{array}$$

(4)
$$50 - 18 = 32$$

$$\begin{array}{r} 10 8 \end{array}$$

(5)
$$93 - 45 = 48$$

$$\begin{array}{r} 40 5 \end{array}$$

(6)
$$100 - 72 = 28$$

$$\begin{array}{r} 70 2 \end{array}$$