

# 4 月 7 日（火）の問題＜数学科＞

○ 暗号を解こう！

下の表のルールで、次の暗号文を解読しましょう。

(ルール)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	あ	か	さ	た	な	は	ま	や	ら	わ
2	い	き	し	ち	に	ひ	み		り	を
3	う	く	す	つ	ぬ	ふ	む	ゆ	る	ん
4	え	け	せ	て	ね	へ	め		れ	”
5	お	こ	そ	と	の	ほ	も	よ	ろ	°
6	っ	ゃ	ゅ	ょ						

(問題) 次の計算の答えは？

(1) 

31	03	63	04	03	55	52
----	----	----	----	----	----	----

41	33
----	----

31	03	63	04	03	55	85	03
----	----	----	----	----	----	----	----

(2) 

52	63	04	03	55	31	03
----	----	----	----	----	----	----

62	23
----	----

31	03	63	04	03	55	52
----	----	----	----	----	----	----

(3) 

32	04	36	13	52
----	----	----	----	----

21	24	93
----	----	----

25	04
----	----

62	23
----	----

31	03	32	04	36	13	95	23
----	----	----	----	----	----	----	----

01	93
----	----

85	03
----	----

  

41	33
----	----

32	04	36	13	31	03
----	----	----	----	----	----

(4) 

34	03	31	03	62	04	26	23	52	32	04	36	13	95	23
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

01	93
----	----

31	03
----	----

01	93
----	----

52
----

### 3 月 3 1 日（火）の問題の答え

(1) にじゅうご ひく じゅうきゅう ひく さん

$$25 - 19 - 3 = 3$$

答え 3

(2) ひゃくにじゅうよん わる よん たす はち

$$124 \div 4 + 8 = 39$$

答え 39

(3) なな かける ろく ひく さんじゅうに わる よん

$$7 \times 6 - 32 \div 4 = 34$$

答え 34

(4) ごじゅうよん わる ろく たす さん ひく よん かける に

$$54 \div 6 + 3 - 4 \times 2 = 4$$

答え 4