

3 月 3 1 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)

52	32	04	36	13	25	04
----	----	----	----	----	----	----

62	23
----	----

32	04	36	13	22	36	13
----	----	----	----	----	----	----

62	23
----	----

31	03
----	----

(2)

62	26	23	52	32	04	36	13	85	03
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

01	93
----	----

85	03
----	----

41	33
----	----

61	42
----	----

(3)

51	51
----	----

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

95	23
----	----

62	23
----	----

31	03	32	04	36	13	52
----	----	----	----	----	----	----

01	93
----	----

85	03
----	----

(4)

25	04	32	04	36	13	85	03
----	----	----	----	----	----	----	----

01	93
----	----

95	23
----	----

41	33
----	----

31	03
----	----

62	23
----	----

85	03
----	----

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

52

3 月 2 4 日（火）の問題の答え

に たす きゅう ひく ご

$$2 + 9 - 5 = 6$$

答え 6

なな かける さん たす よん ひく じゅうはち

$$7 \times 3 + 3 - 18 = 7$$

答え 7

にひゃくじゅうろく ひく ひゃくよんじゅうきゅう

$$216 - 149 = 67$$

答え 67

ひゃくさんじゅうご たす にひゃくろくじゅうなな

$$135 + 267 = 402$$

答え 402