

3月31日(火)の問題<数学科>

○ 暗号を解こう！

以下の表のルールで、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	つ	や	ゆ	よ						

(問題) 次の計算の答えは？

(1) $52\boxed{32}\boxed{04}\boxed{36}\boxed{13}\boxed{25}\boxed{04} \quad 62\boxed{23} \quad 32\boxed{04}\boxed{36}\boxed{13}\boxed{22}\boxed{36}\boxed{13} \quad 62\boxed{23} \quad 31\boxed{03}$

(2) $62\boxed{26}\boxed{23}\boxed{52}\boxed{32}\boxed{04}\boxed{36}\boxed{13}\boxed{85}\boxed{03} \quad 01\boxed{93} \quad 85\boxed{03} \quad 41\boxed{33} \quad 61\boxed{42}$

(3) $51\boxed{51} \quad 21\boxed{24}\boxed{93} \quad 95\boxed{23} \quad 62\boxed{23} \quad 31\boxed{03}\boxed{32}\boxed{04}\boxed{36}\boxed{13}\boxed{52} \quad 01\boxed{93} \quad 85\boxed{03}$

(4) $25\boxed{04}\boxed{32}\boxed{04}\boxed{36}\boxed{13}\boxed{85}\boxed{03} \quad 01\boxed{93} \quad 95\boxed{23} \quad 41\boxed{33} \quad 31\boxed{03} \quad 62\boxed{23} \quad 85\boxed{03}$

$\boxed{21}\boxed{24}\boxed{93} \quad 52$

3月24日(火)の問題の答え

に たす きゅう ひく ご

$$2 + 9 - 5 = 6 \quad \text{答え } \underline{6}$$

なな かける さん たす よん ひく じゅうはち

$$7 \times 3 + 3 - 18 = 7 \quad \text{答え } \underline{7}$$

にひゃくじゅうろく ひく ひゃくよんじゅうきゅう

$$216 - 149 = 67 \quad \text{答え } \underline{67}$$

ひゃくさんじゅうご たす にひゃくろくじゅうなな

$$135 + 267 = 402 \quad \text{答え } \underline{402}$$