

Для розв'язання цього завдання ми використали:

6191

1) Спочатку ми шукали повторюючіся символи

у двох колірках. Наприклад: $\boxed{\underset{=}{\ddot{\text{t}}} \underset{=}{\ddot{\text{t}}} \text{ " } \text{ x} \text{)}} \quad \boxed{\underset{=}{\text{z}} \underset{=}{\text{z}} \text{ " } \text{ x}}$

Звідси ми визначили, що $\ddot{\text{t}} = \text{z}$. Також

чином ми визначили, що:

$$\ddot{\text{t}} = \text{z}$$

$$\text{x} = \text{≡}$$

$$\text{L} = \text{≍}$$

$$\text{t} = \text{t}$$

2) Далі ми знаходили слова з символами, значення, яких ми знаємо і знаходили інші слова і символи за такою ж системою.

3) Отже ми знайшли такі закономірності:

105 \leftrightarrow 28	50 - 24	86 - 120
112 - 35	39 \leftrightarrow 62	84 - 66
34 - 14	109 \leftrightarrow 93	85 - 11
83 - 32	115 - 22	68 \leftrightarrow 15
33 \leftrightarrow 96	18 \leftrightarrow 20	86 - 17
37 \leftrightarrow 41	105 \leftrightarrow 23	68 \leftrightarrow 15
58 \leftrightarrow 64	29 - 108	5 \leftrightarrow 38
65 \leftrightarrow 125	17 \leftrightarrow 86	8 \leftrightarrow 119
116 \leftrightarrow 2	53 - 55	110 - 46
92 \leftrightarrow 28	61 \leftrightarrow 47	69 \leftrightarrow 23
90 \leftrightarrow 16	57 \leftrightarrow 100	
122 - 1	4 \leftrightarrow 7	
102 - 91	51 \leftrightarrow 104	
6 - 8	22 - 97	
26 \leftrightarrow 117	60 \leftrightarrow 95	
103 \leftrightarrow 23	54 \leftrightarrow 44	
45 - 21	88 - 21	
	67 - 126	

② a) 三ツバタシキ 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字

€ : ツバタ
カンガルー
フンフウ
ゾウ
コウモンゴ

6192

δ) 漢字, 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字
漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字 漢字