

1. "Aningbo" зустрічається у кожному реченні, відповідно, 306. 2. 1  
воно позначає ящик гри. Перед "aningbo" завжди стоїть "womet"

або "wotte", що може вказувати на час гри

Виходячи з того, що вирази подібні один до одного, можна зробити  
припущення, що це математичні вирази.

"wotte aningbo" - горизонтальне

"womet aningbo" - не горизонтальне

"me" - плюс

Тоді з виразів

$$\begin{cases} a+b=c \\ a+c=d \\ m+m=d \\ b+b=m \end{cases}$$

1, 3, 5, 8 отримавмо відповідну систему:

Одним з розв'язків системи є  $a=3$   
 $b=2$   
 $c=5$   
 $d=8$   
 $m=4$ , відповідно:

"su" - 3      "wesing" - 5      "biat" - 4

"ok" - 2      "wesing su" - 8

Можна зробити припущення, що "biat" також означає мінус, тоді

$$2) -8 \neq 4$$

$$4) 8 \neq 2$$

$$6) 5 - 5 \neq 4$$

Тоді:

$$1) 3+2=5$$

$$2) -8 \neq 4$$

$$3) 3+5=8$$

$$4) 8 \neq 2$$

$$5) 4+4=8$$

$$6) 5-5 \neq 4$$

$$7) 2+2=4$$

2. su biat ok womet aningbo wesing

3. 8)  $4 \cdot 2 = 8$  ("чотири помножити на два горизонтальне восьми")