

Наведем решение озвучать приклад, среди них гоговаине
та бигинаине.

Трабуна замуж гоговаине в мови каманг

суно ме суно wotte аningбо суно
гоговаинк гоговаинк цина

aningbo - гогивуот

ме wotte - гоговаине

Трабуна замуж бигинаине:

суно суно womet аningбо суно
↑ ↓
суно биг суно еке
еколо бигинаинк
бигинаинк

womet - ризине

1. ~~500000~~
~~00~~

1. $6 + 4 = 10$

2. $15 - 8 = 8$

3. $6 + 10 = 16$

4. $10 - 6 = 4$

5. $8 + 8 = 16$

6. $18 - 8 = 10$

7. $4 + 4 = 8$

Su - 6

ok - 4

wesing - 10

blat - 8

уцфпи биг 11 го 13

формула так, что бине гесети
отит те суно, еке в цини з цини
гет замужване, науниквоу

wesing su - 16 (10+6=16)
10 6

2. Wesing ok blat womet аningбо су.

$14 - 8 = 6$