

$$6.1 \quad \Gamma + O = \Lambda - O = B \times O = \Lambda - O = M - K = A$$

$$\Gamma = 4$$

$$O = 2$$

$$\Lambda = 8$$

$$B = 3$$

$$M = 7$$

$$K = 1$$

$$A = 6$$

$$4 + 2 = 8 - 2 = 3 \cdot 2 = 8 - 2 = 7 - 1 = 6$$

7

6.2 Тигер под подушкой
 Шарик на столе
 Петух под диваном
 Кроссовки под столом

Тигер	+	-	-	-
Шарик	x	-	+	-
Петух	x	+	x	-
Кросс.	x	x	x	+
	Под подуш.	Под див.	На столе	Под стол

7

6.3 Смотрел в мик. - x
 Обедал - $2x$
 Отдыхал - $4x$
 Читал книгу - $8x$
 $x + 14 - 12 = 2(x)$ - провел всего время

$$2x = 120 \text{ мин}$$

$$x + 2x + 4x + 8x = 120$$

$$15x = 120$$

$$x = 120 : 15$$

$$x = 8$$

$8 \cdot 2 = 16$ (мин) - обедал

$8 + 16 = 24$ (мин) - смотрел в микоминатор и обедал вместе

$12:00 + 24 = 12:24$ - Ваня пообедал

Ответ: в 12:24 Ваня пообедал

7

