

л 0/6

5

1

1) $A \cdot B = B \cdot B$

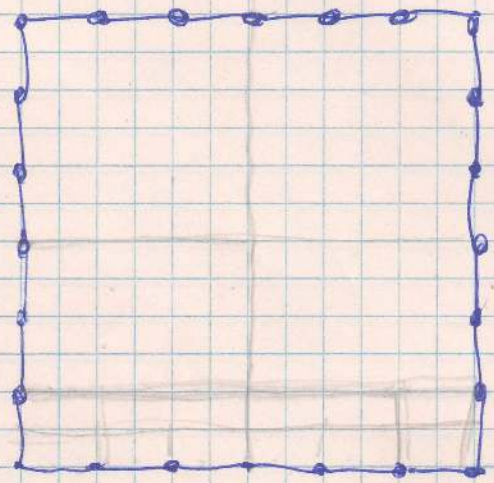
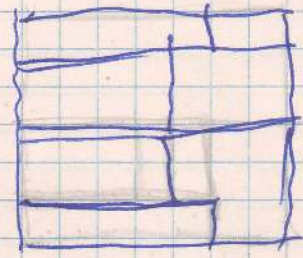
Решение

$A \cdot B = A \cdot B = B \cdot B = B \cdot 1$

$A \cdot B = A = 111 ; 111 = 3 \cdot 37$

$A = 3 \quad B = 37$

г.



5) $30 : 15 = 2$ - соотнесет

$$10 : 30 : 3 = 10 - \text{ценна}$$

$$30 : 6 = 5 - \text{распределение}$$

номера 15, 10, 6 = 31 и 6.

Отв: неубав.

2) 1 раз - 1 раз и 6 раз, 1 раз
и 6 раз 6 раз.

$$12 = 6 + 6$$

$$19 = 13 + 6$$

165