

# **Проверка домашнего задания**

**№ 62** Заполните таблицу.

<b><math>x</math></b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>180</b>	<b>240</b>
<b><math>x - 6</math></b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>174</b>	<b>234</b>
<b><math>x : 6</math></b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>30</b>	<b>40</b>

**№ 67**

Летом Наташа отдыхала на даче и помогала родителям ухаживать за участком. В подарок своей подруге она привезла в город варенье. Клубничного варенья было 850 г, вишнёвого – в 2 раза больше, а варенья из сливы – на 300 г больше, чем клубничного. Найдите массу варенья, которое Наташа привезла в подарок.

1)  $850 \cdot 2 = 1700$  г вишнёвого варенья

2)  $850 + 300 = 1150$  г варенья из сливы

3)  $850 + 1700 + 1150 = 3700$  г варенья  
привезла Наташа

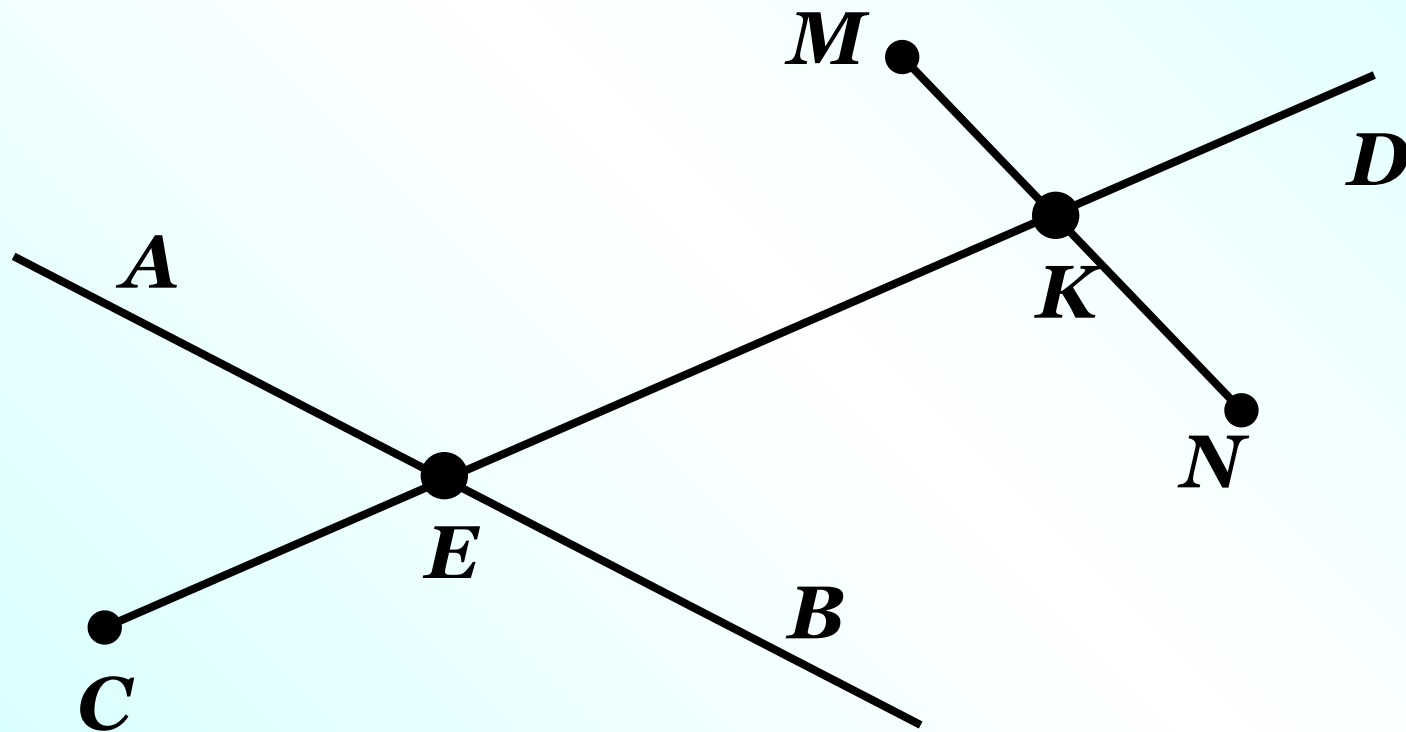
**Ответ: 3700 г**



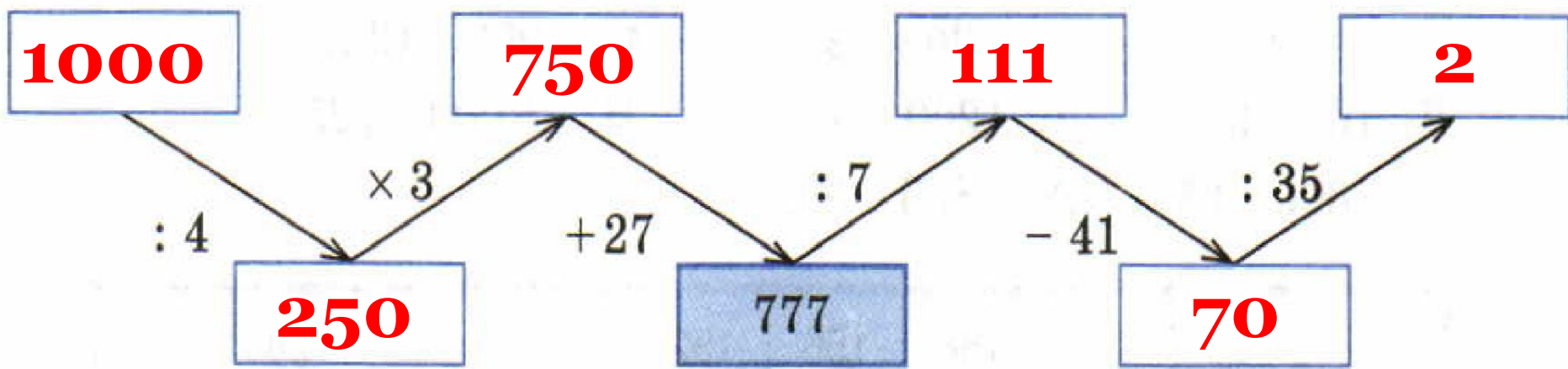
*К л а с с н а я    р а б о т а .*

### 3.1.

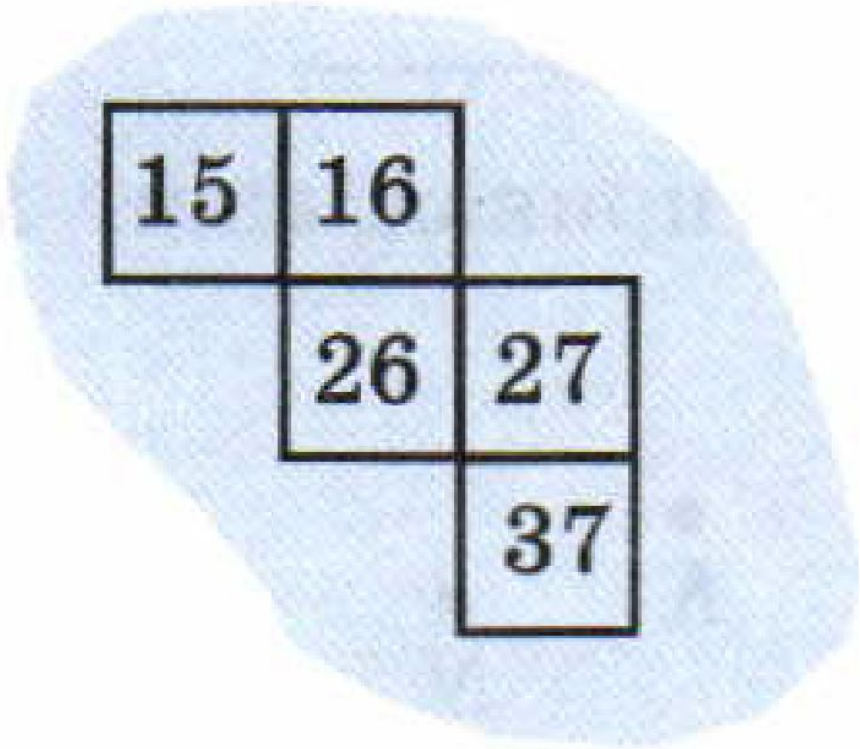
б) Выполните рисунок по описанию: луч  $CD$  пересекает прямую  $AB$  в точке  $E$  и пересекает отрезок  $MN$  в точке  $K$ .



**3.2.** Восстановите цепочку вычислений:



**3.7.** Угадайте закономерность и заполните пустые клетки:

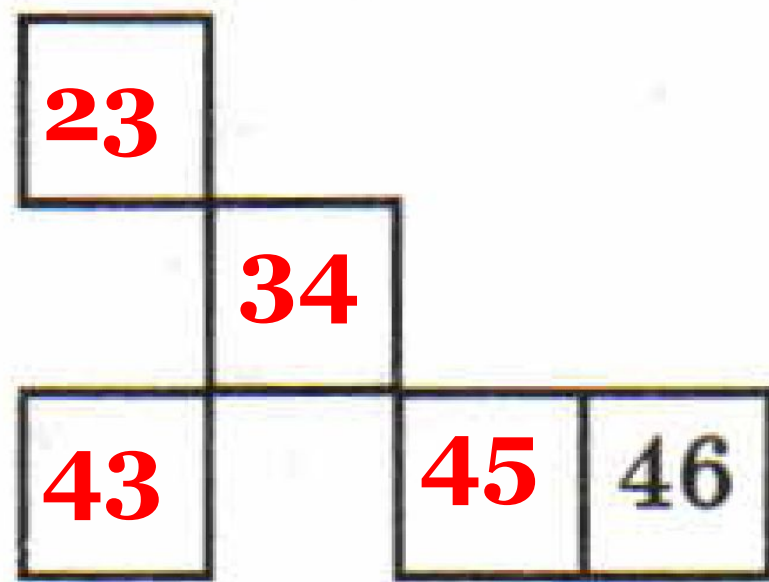
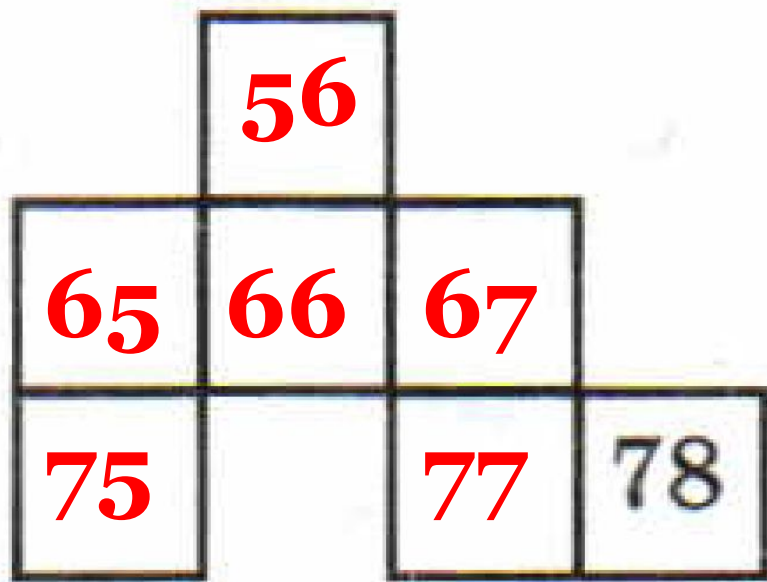


15	16	
	26	27
		37

*Образец*

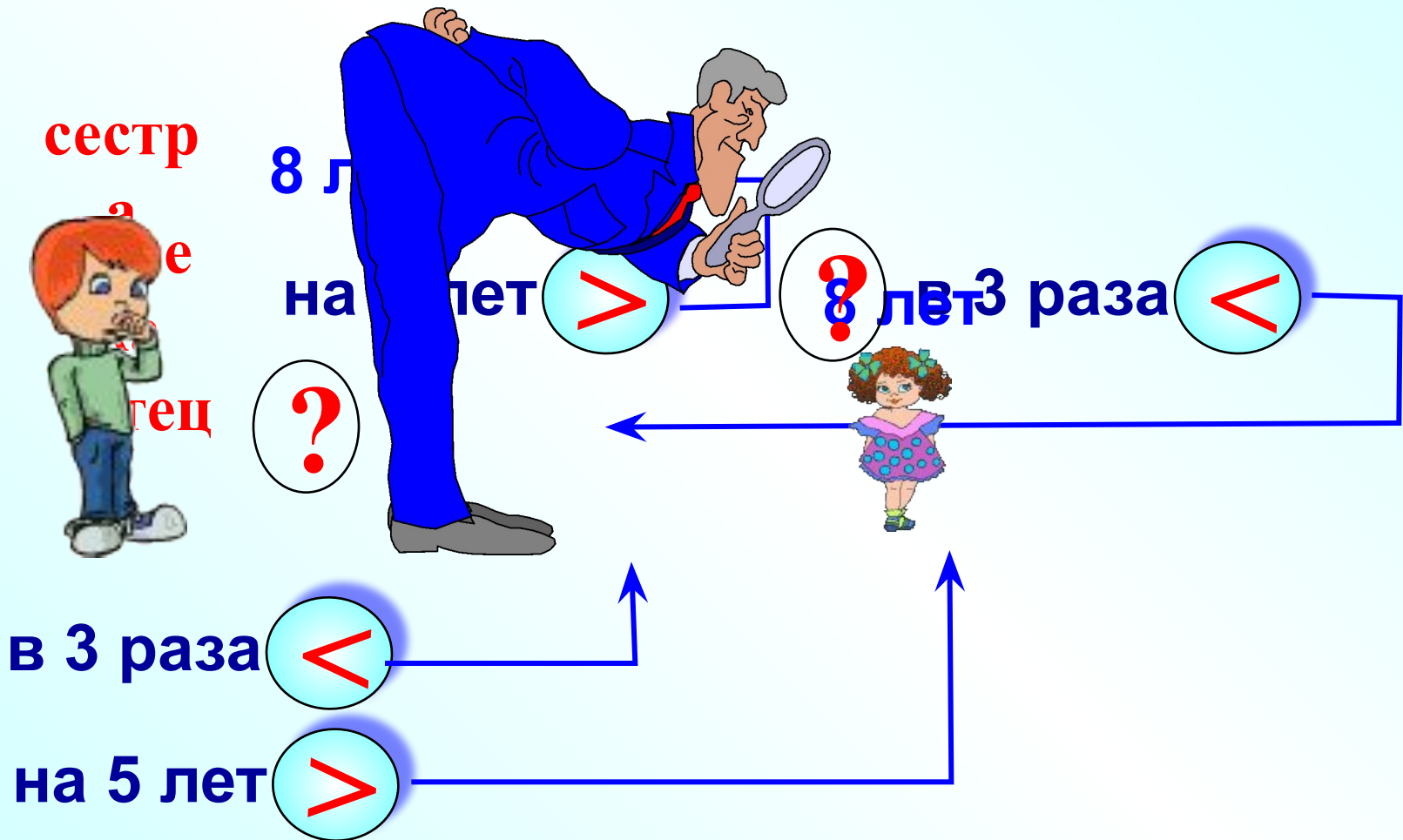
13	<b>14</b>	15
		<b>25</b>
		<b>35</b>

**3.7.** Угадайте закономерность и заполните пустые клетки:





Сереза старше своей сестры на 5 лет, но моложе отца в 3 раза. Сколько лет Серезе и сколько лет его отцу, если Серезиной сестре 8 лет?



# Дома:

*№ 59; 68;*

*дополнительная задача*