Математика



Установите закономерность

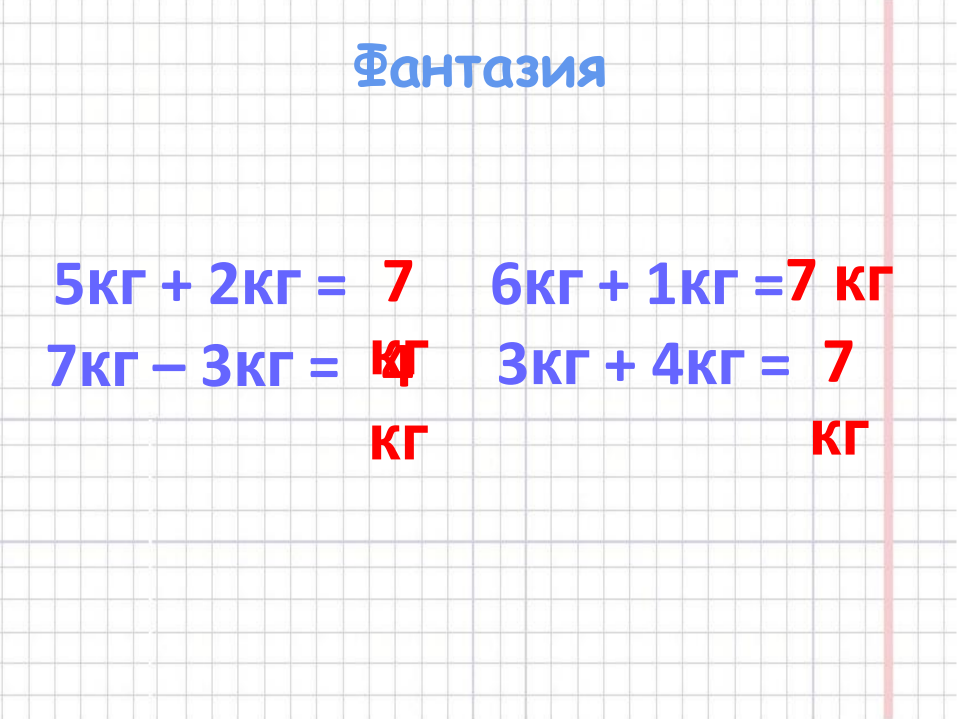
2 5 7 10 12 15



Математический диктант 6 2 10 3 9 1 7 10, 9, 8, 7, 6, 3, 2, 1. 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 10.

Масса





Электронные физминутки



для глаз







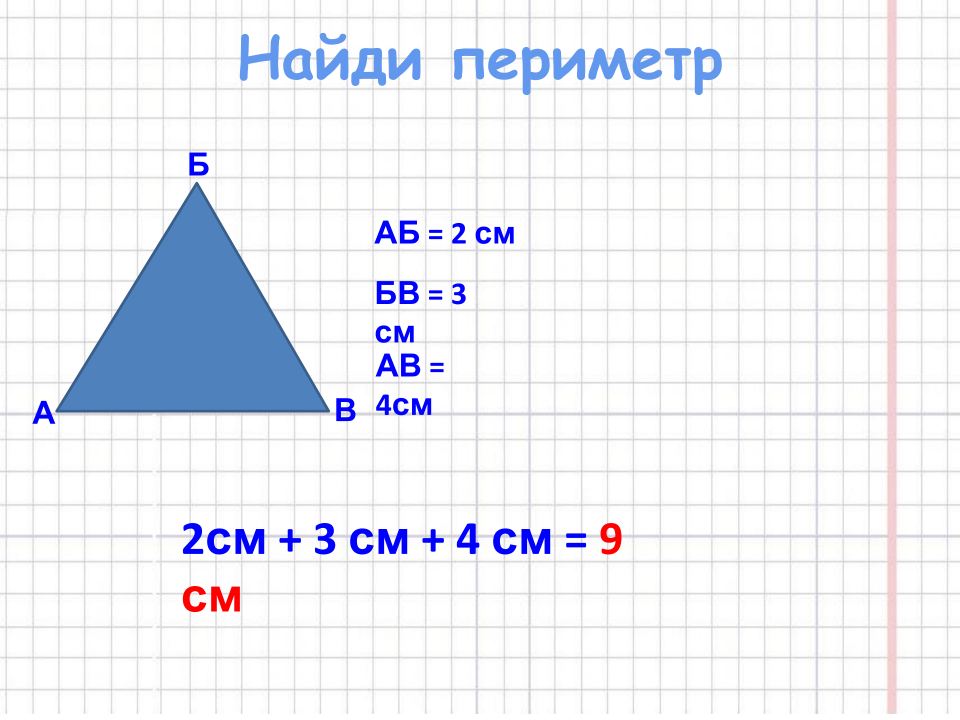




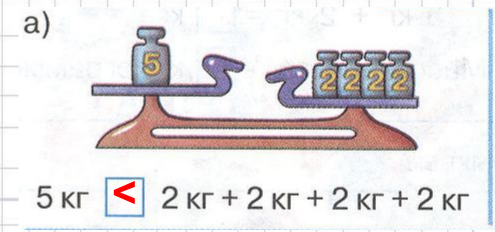


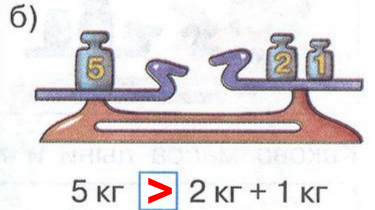


Какая фигура лишняя? B Б Б B



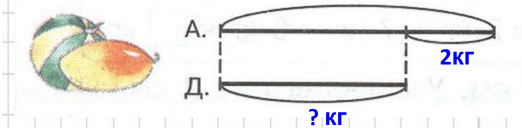






B)
$$4 \text{ Kr} + 2 \text{ Kr} < 4 \text{ Kr} + 5 \text{ Kr}$$
 $5 \text{ Kr} - 3 \text{ Kr} < 5 \text{ Kr} + 2 \text{ Kr}$ $9 \text{ Kr} - 5 \text{ Kr} < 9 \text{ Kr} - 2 \text{ Kr}$ $1 \text{ Kr} + 7 \text{ Kr} = 7 \text{ Kr} + 1 \text{ Kr}$ $6 \text{ Kr} - 4 \text{ Kr} < 7 \text{ Kr} - 4 \text{ Kr}$ $6 \text{ Kr} + 2 \text{ Kr} > 2 \text{ Kr} + 3 \text{ Kr}$

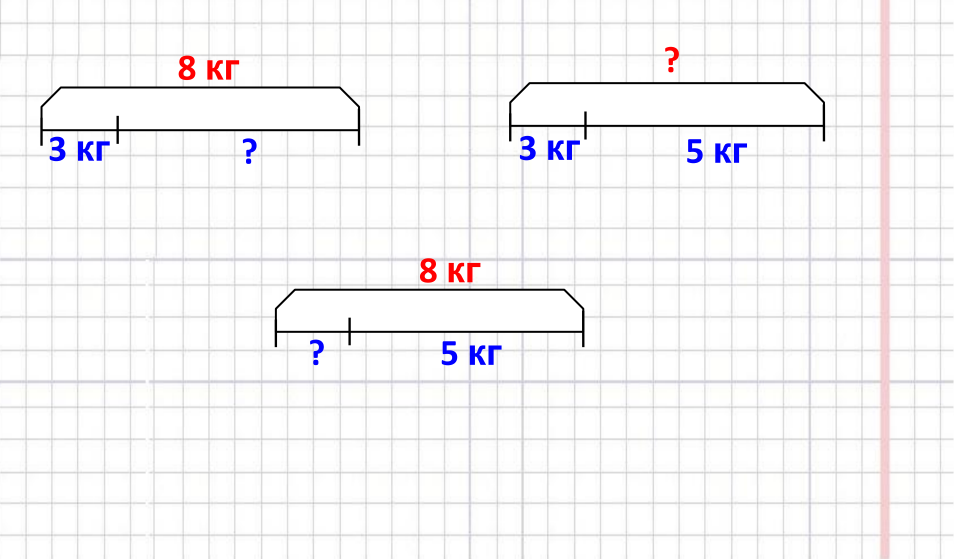
2 Масса арбуза 6 кг, а дыни – на 2 кг меньше. Сколько весит дыня?



$$6 K\Gamma - 2 K\Gamma = 4 K\Gamma$$

Ответ: 4 кг весит дыня

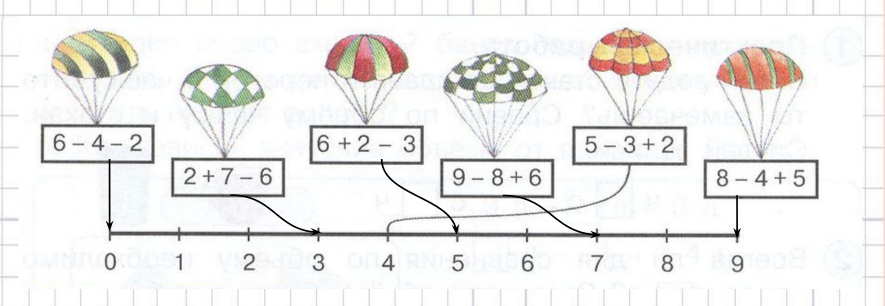
Взаимообратные задачи



Задача на смекалку

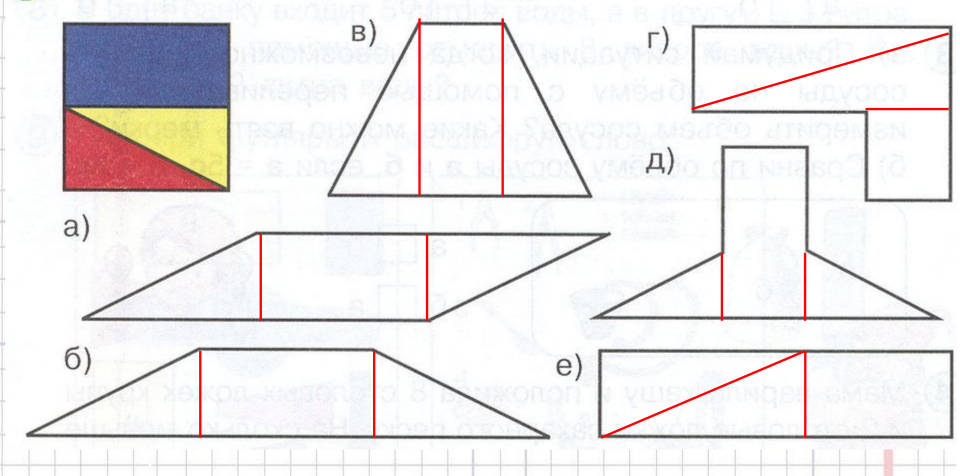


Ответ: 3



Работа по учебнику 3 + 6 =

8 Сложи фигуры из частей квадрата:



Логическое задание

Разложи на полке 🛕 , 📗 и 🔾 разными способами:















