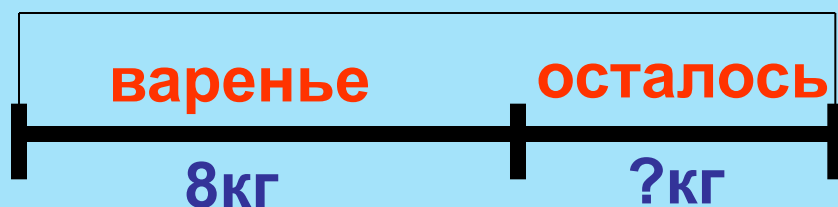


ТЕМА:
«Названия чисел до 20»

Реши задачу. стр.61 № 6 (г)

Купили 7 кг малины и 3 кг
крыжовника. Для варенья взяли 8 кг.
Сколько ягод осталось?

$$7\text{кг} + 3\text{кг}$$



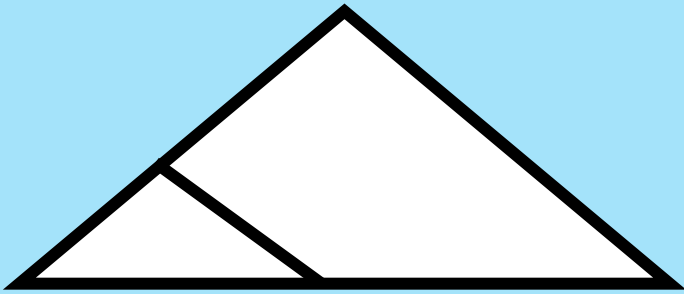
- 1)
- 2)

Ответ:

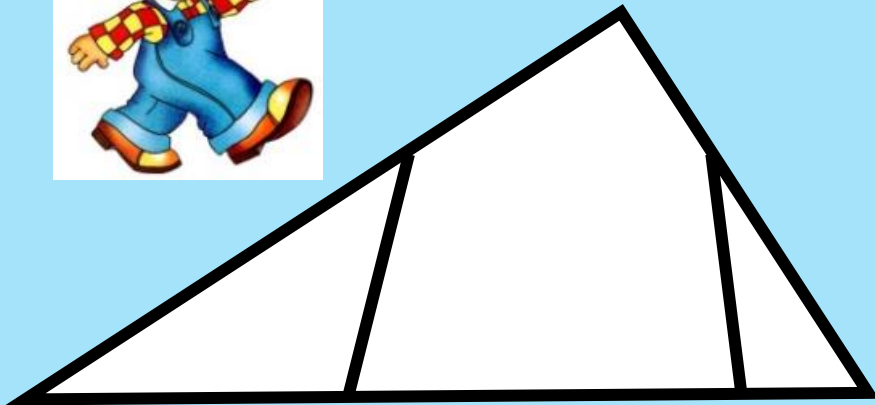


№ 7

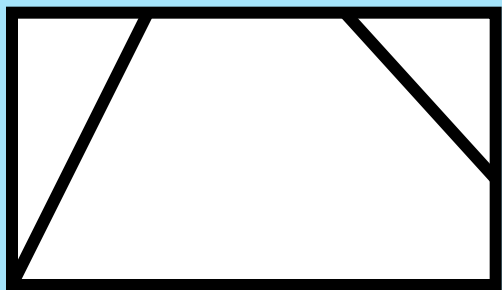
Определи
сколько спряталось



3



6



6

Найди ошибки и исправь.

$$2 \text{ дм} + 6 \text{ дм} - 4 \text{ дм} = 4 \text{ дм}$$

$$2 \text{ дм} + 6 \text{ дм} - 5 \text{ дм} = 3$$

$$8 \text{ дм} - 6 \text{ дм} + 5 \text{ дм} = 7 \text{ дм}$$

$$2 \text{ дм} + 8 \text{ кг} - 6 \text{ дм} = 5 \text{ дм}$$

$$1 \text{ дм} + 7 \text{ дм} - 2 \text{ дм} = 6 \text{ дм}$$



Сумма двух чисел равна 7, а разность 3?
Найди эти числа.

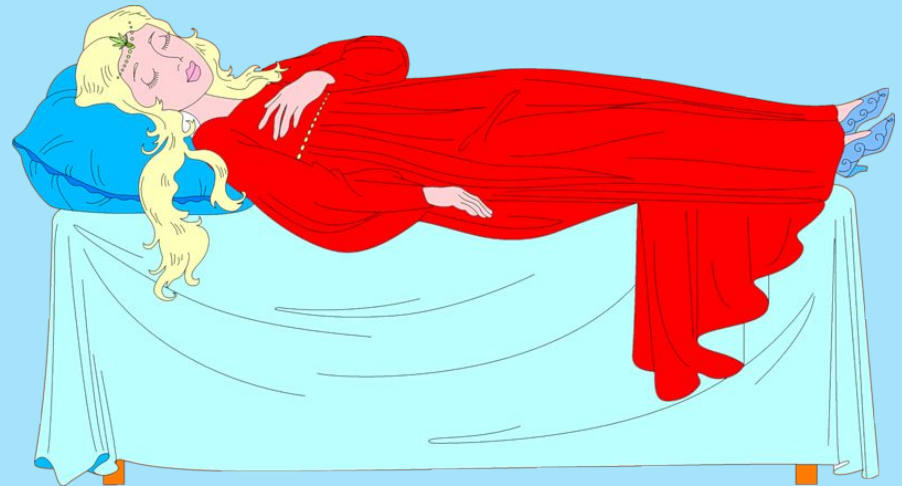
$$2 + 5 = 7$$

$$5 - 2 = 3$$

Сумма двух чисел равна 9, а разность 7. Какие это числа?
Вставь в окошки.

$$\boxed{8} + \boxed{1} = \boxed{9}$$

$$\boxed{8} - \boxed{1} = \boxed{7}$$



Найди ошибки в уравнениях. Исправь.

$$10 - X = 6$$

$$X = 10 - 6$$

$$X = 3$$

$$1 + X = 6$$

$$X = 6 - 1$$

$$X = 5$$



$$70 + X = 90$$

$$X = 90 - 70$$

$$X = 20$$

$$X - 10 = 50$$

$$X = 50 + 10$$

$$X = 60$$