




**Закреплен  
ие**



# Самостоятельная работа.

Реши уравнения.

  $x - 40 = 45;$     $35 + v = 65;$     $97 - c = 25;$

  $v - 12 = 8;$     $16 + x = 18;$     $20 - c = 15$

# Реши задачи.

**Было – 25  
машин**

**Уехали - 5  
машин**

**Осталось - ?м**

1.)  $5 + 7 = 12(\text{м.})$  –  
уехало;

2.)  $25 - 12 = 13(\text{м.})$

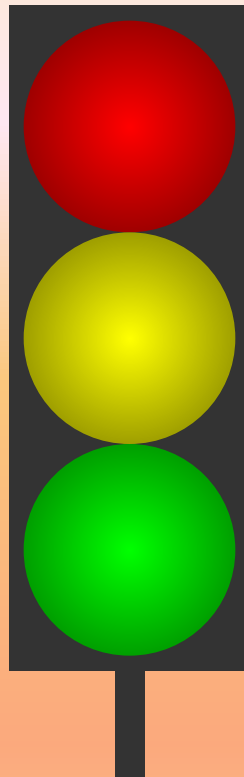
$25 - (5+7) = 13(\text{м.})$

$$25 - 5 = 20(\text{м.})$$

**Было – 25  
машин**

**Уехало 5 м. и 7  
м.**

**Осталось - ?м**



# Тес

1. Найди сумму 15 и

4 **А. 20** **Б. 19**

2. Найди разность чисел 20

и 4 **А. 24** **Б. 16** **С.**

3. Чему равен корень уравнения  $x + 12 = 19$  **А. 7** **Б. 30** **С.**

4. **Найди верное решение задачи.**

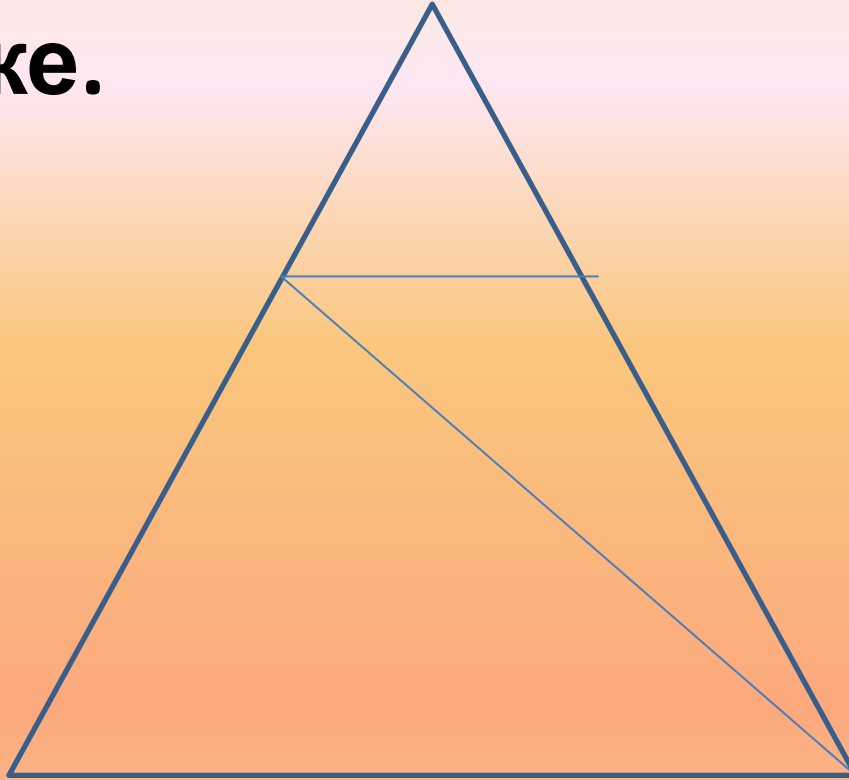
В магазин привезли 13кг моркови, а свеклы

на 7 кг меньше. Сколько свеклы

привезли в **А. 20кг,** **Б. 7кг** **С.**

магазин?

**5. Сколько треугольников на чертеже.**



**А. 7**

**Б. 4**

**С.**

**5**

# Взаимопровер ка.

## ОТВЕТЫ.

1. Б

2. Б

3.

А

4.

С

5.

С.