





**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.) $25 - 12 = 13(\text{м.})$

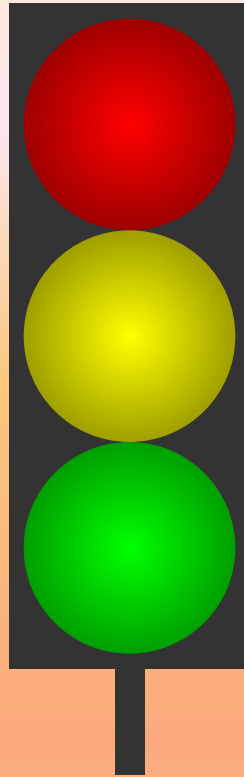
$25 - (5+7) = 13(\text{м.})$

$$25 - 5 = 20(\text{м.})$$

**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.**

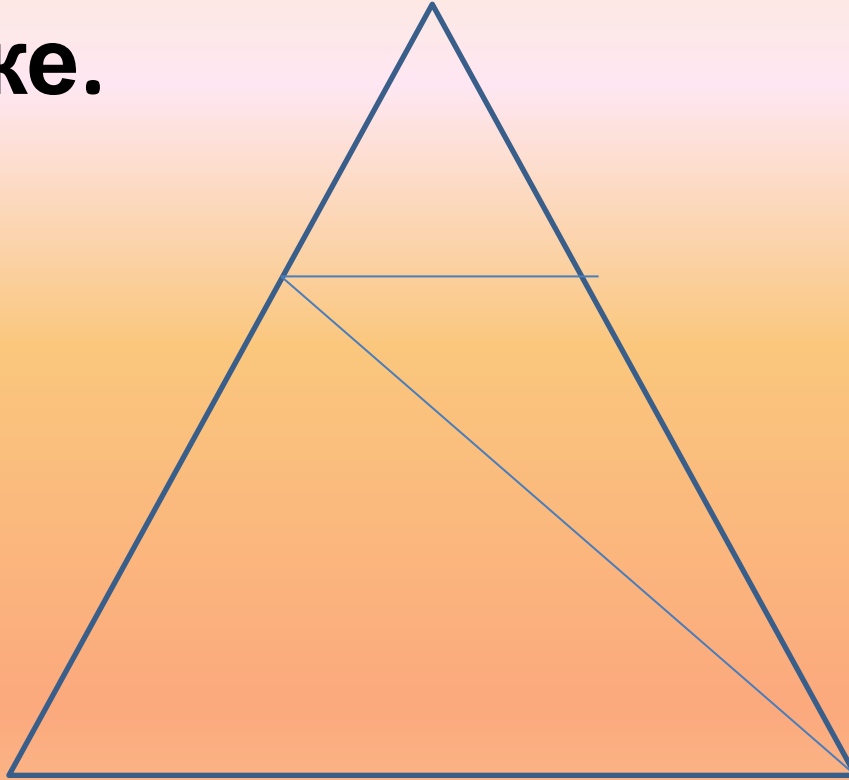
В магазин привезли 13кг моркови, а свеклы

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.