**1.Продолжить числовой ряд:**

56 60 64 -- -- -- - - --.

**2.Найти значения выражений.**

6 + 8 Х 7 = 57-(26+18:6)=

63:9+15= 90:9+80:10=

**3.Решить уравнения:**

34+Х=51 х: 7=42

**4.Решить задачу:**

В соревнованиях участвовало 36 бегунов, это **в** 6 раз больше чем прыгунов. Сколько всего спортсменов участвовало в соревнованиях?

**5. Начертить квадрат со стороной 4 см. Найти его периметр.**

**6.Составить дерево выбора.**

Обед состоит из первого,второго и компота.

На первое можно взять борщ или суп. На второе котлету, сосиску или гуляш. А компот есть клубничный или сливовый. Сколько вариантов обеда ты можешь составить?

**1.Продолжить числовой ряд:**

56 60 64 -- -- -- - - --.

**2.Найти значения выражений.**

6 + 8 Х 7 = 57-(26+18:6)=

63:9+15= 90:9+80:10=

**3.Решить уравнения:**

34+Х=51 х: 7=42

**4.Решить задачу:**

В соревнованиях участвовало 36 бегунов, это в 6 раз больше чем прыгунов. Сколько всего спортсменов участвовало в соревнованиях?

**5. Начертить квадрат со стороной 4 см. Найти его периметр.**

**6.Составить дерево выбора.**

Обед состоит из первого,второго и компота.

На первое можно взять борщ или суп. На второе котлету, сосиску или гуляш. А компот есть клубничный или сливовый. Сколько вариантов обеда ты можешь составить?