**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?