**Олимпиада по математике 1 класс.
Класс\_\_\_\_\_ Фамилия, имя**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1**.У трёх братьев по две сестры. Сколько всего детей в семье?

5, 9, 6

**2**. Горело 7 лампочек. 3 из них погасили. Сколько лампочек осталось?

 7, 3, 4,0
**3**. Из-под ворот видно 8 кошачьих лап. Сколько кошек во дворе? \_\_\_\_\_

**4**. Сколько концов у 4 палок? \_\_\_\_\_\_
**5**. Бревно распилили на 3 части. Сколько распилов сделали?

 3, 2, 4
**6**. На дереве сидели три птички. К ним прилетели ещё две птички. Кот подкрался и схватил одну птичку. Сколько птичек осталось на ветке?

 3, 5, 4,0
**7**. У кота Матроскина, который ловил рыбу, было в коробке 5 червей. На трёх червей он поймал трёх рыб. Сколько рыб он поймает на остальных червей?

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**8**. Алёша на дорогу в школу тратит 5 минут. Сколько минут он потратит, если пойдёт вдвоём с сестрой? \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**9**. Подумай, какой ряд лишний. Зачеркни его.

 2,4,6,8,10,12

 1,2,6,7,9,8,10,3

 1,3,5,7,9,11,13

**10**. Сколько треугольников ты видишь на рисунке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 

**11**. Кузнец подковал двух лошадей. Сколько подков ему потребовалось?

 **\_\_\_\_\_\_\_\_**

**12**. В одной коробке 20 конфет, а в другой на половину меньше. Чему равна половина половины всех конфет? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**13**. Четыре комнаты было в избе. Из одной комнаты сделали две. Сколько комнат стало в избе? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**14.** 4 яйца сварились за 4 минуты. За сколько минут сварилось одно яйцо?

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**15**. На столе лежало 6 яблок. Одно яблоко разрезали пополам. Сколько стало яблок на столе? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**16**. Крышка стола имеет 4 угла. Один из них отпилили. Сколько углов стало у крышки? \_\_\_\_\_\_\_\_