**Международная олимпиада по математике**

**«Математический гений»**

**1.Определи, сколько лап у семи кошек?**



А) 32 Б) 21

В)24Г) 28

**2. Реши задачу. На двух клумбах 5 ромашек, с одной клумбы на другую пересадили 2. Сколько ромашек всего на клумбах?**

А) 5

 Б) 7 В) 3 Г) 6

**3. Посчитай, сколько абрикосов изображено на картинке и укажи верный ответ.**

 

А) 14 Б) 13 В) 12 Г) 11

**4.** **В вагон электрички помещается 22 человека. Сколько нужно вагонов, чтобы перевезти 242 человек?**

А) 10 вагонов

 Б) 11 вагонов

 В) 13 вагонов

 Г) 12 вагонов

**5. Реши уравнение. Подчеркни правильный вариант ответа.**

 **x – 356 = 48 • 9**

А) 432 Б) 404

В) 780 Г) 788

**6. Расшифруй анаграмму и узнаешь, как называют результат, полученный в процессе вычитания между вычитаемым и уменьшаемым.**



А) Произведение

Б) Разность

В) Сумма

Г)Частное

**7. Четырёхугольник, у которого противолежащие стороны попарно параллельны, т.е. лежат на параллельных прямых, называется:**



А) Квадрат

Б) Параллелограмм

В) Многоугольник

Г) Параллелепипед

**8. На клумбе растёт 7 тюльпанов, а люпинов в 2 раза больше. Сколько всего цветов растёт на клумбе?**

А) 21

****Б) 14

В) 28

Г) 18

**9.** **Расшифруй ребус и ты узнаешь, как называют число, стоящее после знака равно, при результате деления.**



А) Произведение Б)Разность В) ЧастноеГ) Сумма

**10. Какой знак нужно поставить, чтобы данная запись 45 см…5 дм 4 см, стала правильной?**

А) Нет верного ответа

Б) =

В) <

Г) >

 **11.** **Рассмотри картинку и посчитай, сколько фруктов везёт паровоз?**



А) 9 Б) 6

В) 4Г) 5

**12. Реши задачу. На полянку, где росло 4 ромашки и 6 васильков, пришли 11 ребят. Сколько ребят останется без цветов, если каждый возьмет по 1 цветку?**

 А) 1

 Б) 10

 В) 11

 Г) 2

**13. Выбери верное решение примера, ответ, которого равен 12.**

А) 7 + 6 = Б) 5 + 7 =

В) 8 + 5 = Г) 6 + 8 =

**14. Отгадай загадку и выбери букву верного ответа.**



А) Буквы Б) Смайлики

В) Цифры Г) Знаки