

Олимпиадные задания по математике для 1 класса

1 2 3 4 5



В каждом из 4 углов комнаты
сидит кошка.
Напротив каждой из этих
кошек сидят три кошки.
Сколько всего в этой комнате
кошек?



У отца шесть сыновей. Каждый
сын имеет сестру.
Сколько всего детей у этого
отца?



Два отца и два сына
разделили между собой 3
апельсина так,
что каждому досталось по
одному апельсину.
Как это могло получиться?



В мастерской по пошиву одежды
от куска сукна в 200 м
ежедневно, начиная с 1 марта,
отрезали по 20 м.
Когда был отрезан последний
кусочек?



В клетке находятся 3 кролика.

Три девочки попросили дать
им по одному кролику.

Каждой девочке дали кролика.

И все же в клетке остался один
кролик. Как так получилось?



**Есть два ведра ёмкостью 4 и 9
литров.**

**Как с их помощью принести из
речки ровно 6 литров воды?**

