

Что? Где? Когда?



Выполнила:
Баскакова Татьяна Игоревна,
учитель математики и физики
МКОУ ООШ № 48
г. Архангельск

ЧТО

?

Где



Когда



4 балла

**1. 60 ЛИСТОВ КНИГИ
ИМЕЮТ ТОЛЩИНУ 1СМ.
КАКОВА ТОЛЩИНА ВСЕХ
ЛИСТОВ КНИГИ, ЕСЛИ В
НЕЙ 240 СТРАНИЦ.**

2 СМ



4

балла

2. Сумма всех трех чисел равна их произведению. Эти числа различные и однозначные. Найдите эти числа

1,2,3



5

баллов

**3. Имеются 24 кг
гвоздей и чашечные
весы без гирь. Как
измерить 9 кг гвоздей?**

24 - 12 и 12

6 и 6

3 и 3



5 баллов

4. Делится ли число

$111 * 121 * 131 * 141 - 151$

на 10?

да



6 баллов

**5. Какой цифрой
оканчивается
произведение всех
нечетных двузначных
чисел?**

5



6 баллов

6. Лена сказала предложение, которое являлось верным. Коля его в точности повторил, но оно уже было неверным. Какое предложение сказала Лена?

Меня зовут

Лена



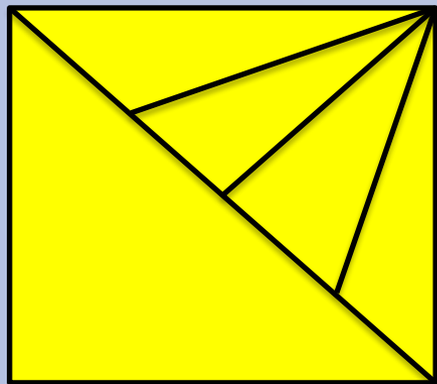
7 баллов

7. В шахматном турнире, в котором принимают участие 3 игрока, всего было сыграно 6 партий. Сколько партий сыграл каждый, если все играли поровну?

4



8. Разрезать квадрат на 5 таких треугольников, чтобы сумма площадей четырех из них была равна площади пятого.



8

баллов

9. Есть два сосуда 5
литров и 7 литров. Как
с их помощью
отмерить 4 литра из
водопроводного
крана. (Других сосудов нет)

1 сосуд - 5 0 5 0 2 2

5



8 баллов

10. Полный бидон с
молоком весит 34кг, а
наполовину
наполненный весит
17,5 кг. Сколько весит
пустой бидон?

1 кг



**Чтобы спорилось нужное дело,
Чтобы в жизни не знать неудач.
Вы в поход отправляйтесь
смело
В мир загадок и сложных задач.
Не беда, что идти далеко.
Не бойтесь, что путь будет
трудным.
Достижения крупным людям
Никогда не давалось легко**



Что? Где? Когда?



Спасибо за игру