



1 КЛАСС ЗАНЯТИЕ 10.

Устный счёт № 10.



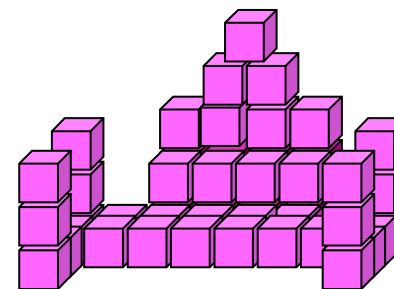
1. Сколько лап у 6 курочек и 2 поросят?
2. Вычисли сумму 12 и 7.
3. Сумма трёх слагаемых 17, первое 4, второе 8. Чему равно третье слагаемое?
4. Уменьшаемое 16, разность 7. Чему равно вычитаемое?
5. Сумму чисел 9 и 4 увеличить на 7.
6. Из числа, в котором 2 десятка, вычти 1 десяток и 7 единиц.
7. Периметр квадрата равен 16 см. Чему равна длина стороны квадрата?
8. К 7 прибавь разность 11 и 4.
9. Разность 14 и 9 увеличить на 5.
10. Цепочка: $12 - 5 - 2 + 9 - 6 =$

Олимпиадные задачи. Работа 10.



1. В вазе лежат несколько конфет. Их меньше 15. Сколько конфет лежат в вазе, если все их можно раздать поровну двоим или троем, или четверым детям?

2. Сколько кубиков в постройке?



3. Три друга Миша, Серёжа и Гриша живут в одном подъезде на разных этажах – пятом, седьмом и восьмом. Миша живёт не ниже Гриши, а Серёжа не выше Гриши. На каком этаже живёт каждый из мальчиков?

4. Расставь числа 1, 2, 3, 4, 5, 6 в жёлтые квадраты так, чтобы сумма чисел по сторонам треугольника была равна 12.

