



**Сложение чисел с
переходом через
десяток вида $\square + 7$**

Подготовила: Мальцева Галина Анатольевна
Учитель начальных классов ГКОУ
«Далматовская санаторная школа-интернат»



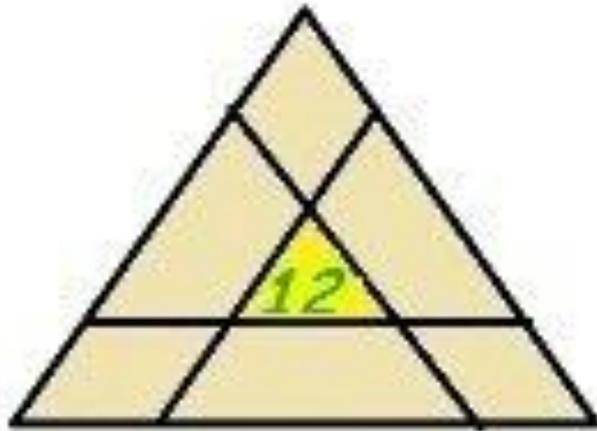
- 1 слайд лес <http://4put.ru/pictures/max/46/144272.jpg>
- 2 слайд лесовичок
<http://litsait.ru/upload/comments/dd4412c44fb203455c1ef00a03bf9f40.jpg>
- 3 слайд речка
http://vassilek.ru/images/cms/data/mozaika_3/1911605161_1352883597.jpg
- 5 слайд птенец <https://ljplus.ru/img4/e/j/ejevichkina/cyplenok.jpg>
- 6 слайд лесная школа
<https://avatars.mds.yandex.net/get-pdb/936467/cc54c08b-18bf-438d-9f29-05ff60b641df/s1200?webp=false>
- 10 слайд
<http://www.kartinkijane.ru/download.php?file=201410/1920x1200/kartinkijane.ru-71895.jpg>

6+5	5+9	3+7	7+6	5+4	6+6	5+2
11	14	10	13	9	12	7
С	п	а	с	и	б	о

8-4	8+6
4	14
3	а

11+1	19-1	17-7	20-0	10-5	12-10	9+6
12	18	10	20	5	2	15
п	о	м	о	щ	ь	!





1, 3, 4, 5, 6, 8

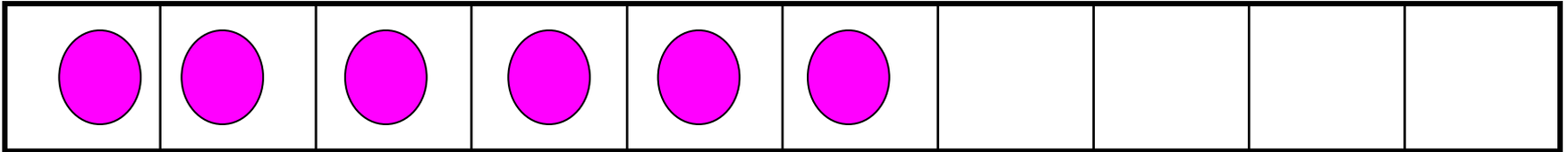
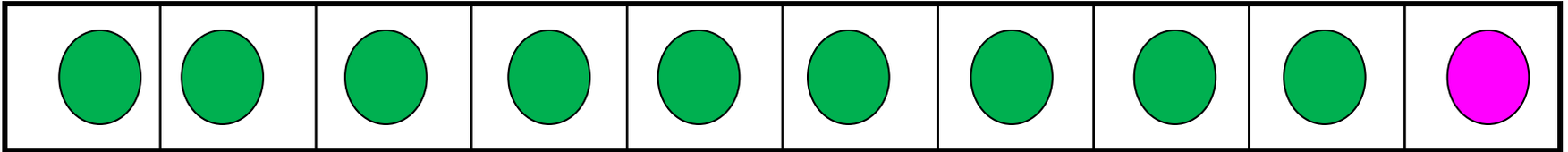
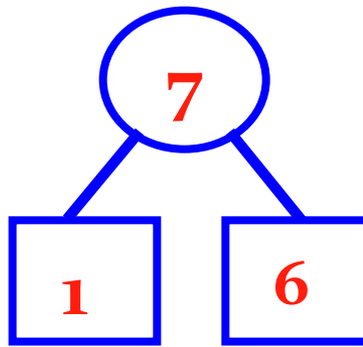




YANA
KOVALEVA

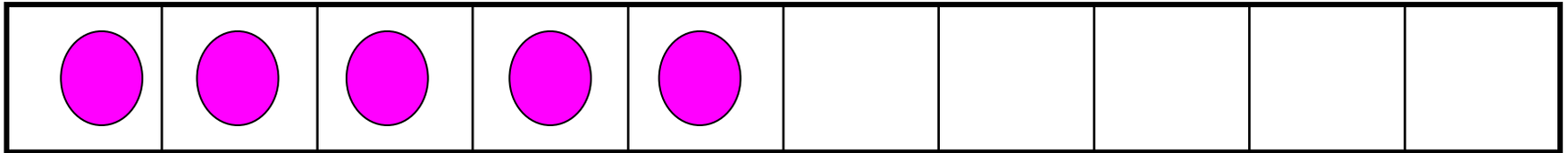
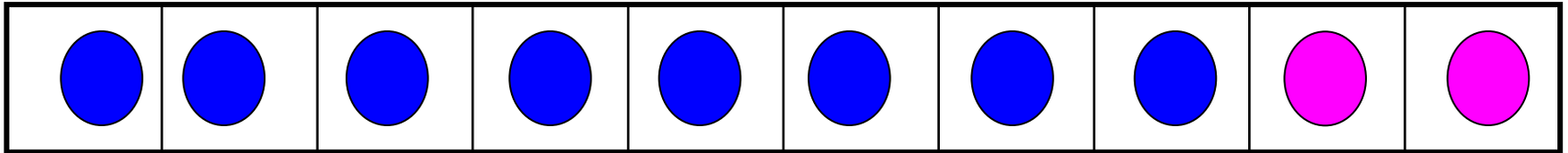
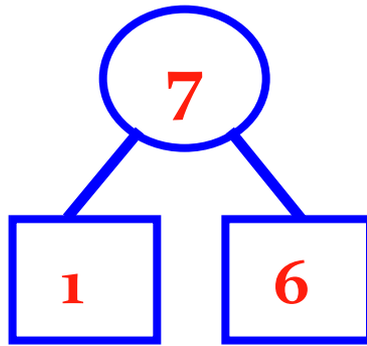
$$\underline{9 + 7}$$

$$9 + 1 + 6$$



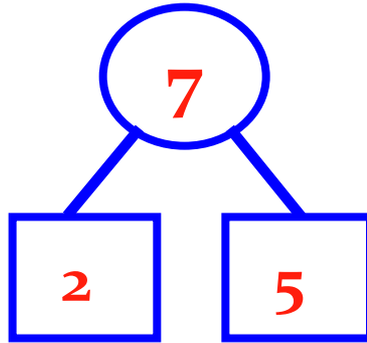
$$\underline{9 + 7}$$

$$9 + 1 + 6$$



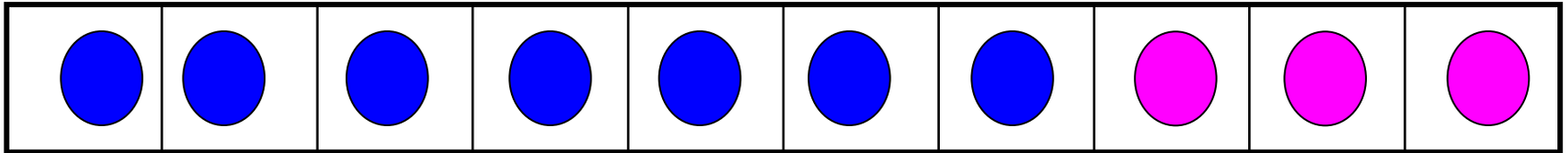
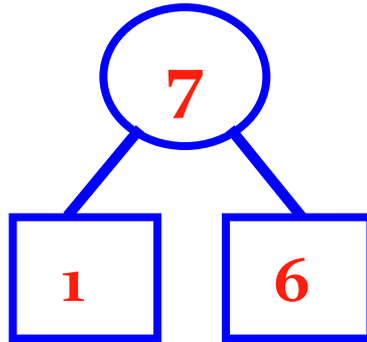
$$\underline{8 + 7}$$

$$8 + 2 + \boxed{5}$$



$$\underline{9 + 7}$$

$$9 + 1 + 6$$



$$\underline{8 + 7}$$

$$8 + 2 + \boxed{5}$$

$$\underline{7 + 7}$$

$$7 + \boxed{3} + \boxed{4}$$



N 1

- После чаепития в одной коробке осталось 6 конфет, а в другой – 4. Сколько конфет осталось в обеих коробках?



+



6

+

4

=

Ответ: 10 конфет всего

I – 3 кг к. и 2 кг м.)
II – 6 кг кар.) на ? больше

1) $3 + 2 = 5$ (кг) - овощей в 1-ой сумке

2) $6 - 5 = 1$ (кг)

Ответ: на 1 кг вторая сумка тяжелее

Все молодцы!

