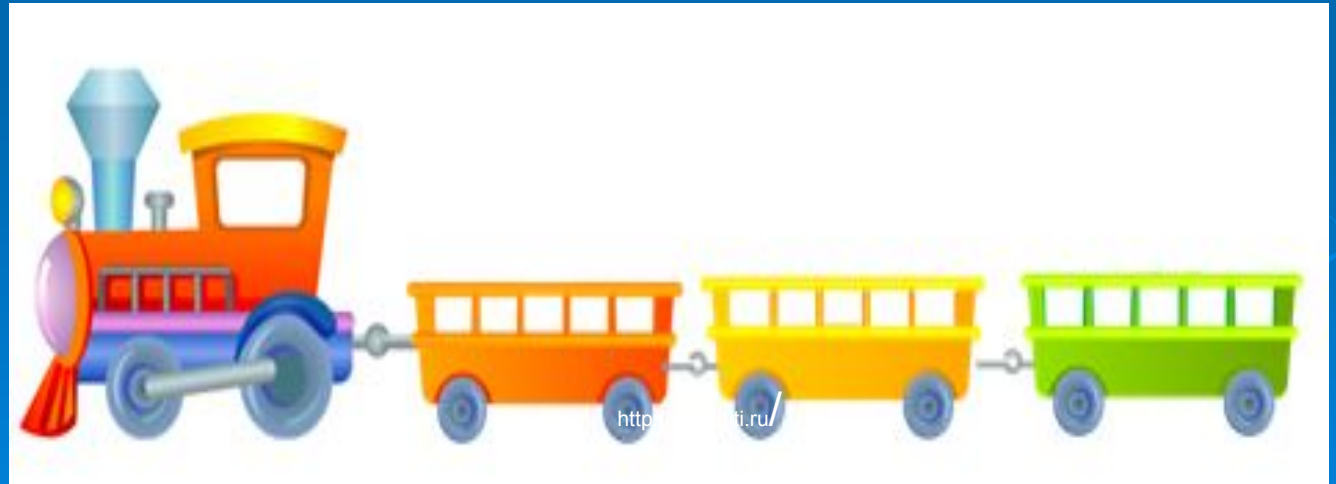
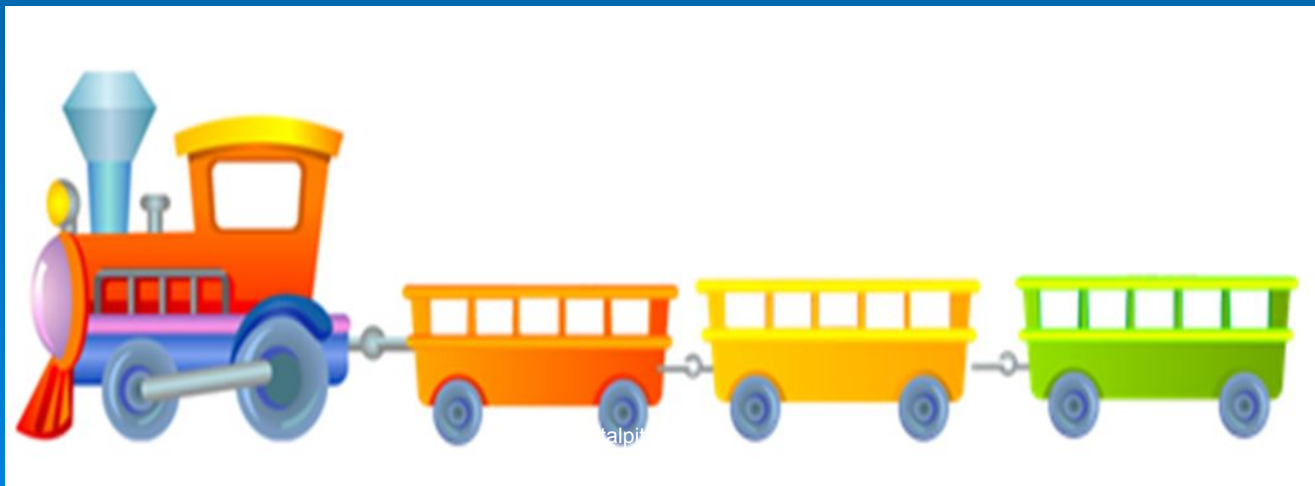


Урок - Путешествие



Станция Ожидайкино



Расставьте числа в порядке убывания



<http://www.google.ru/imgres?imgur>

6

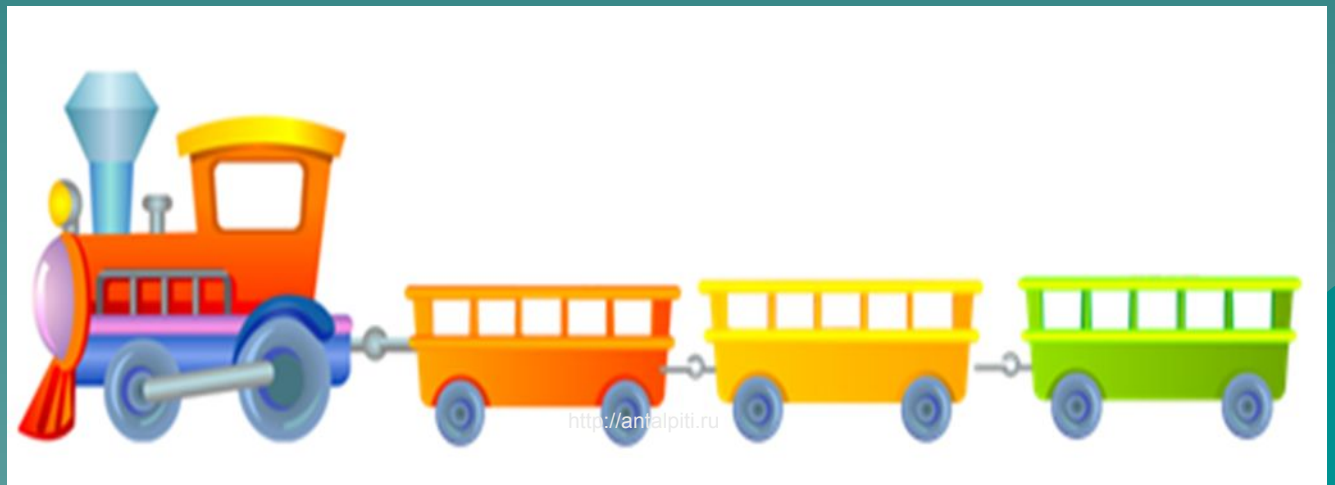
9

4

7

5

8



<http://anfalpiti.ru>

Расставьте выражения в порядке возрастания



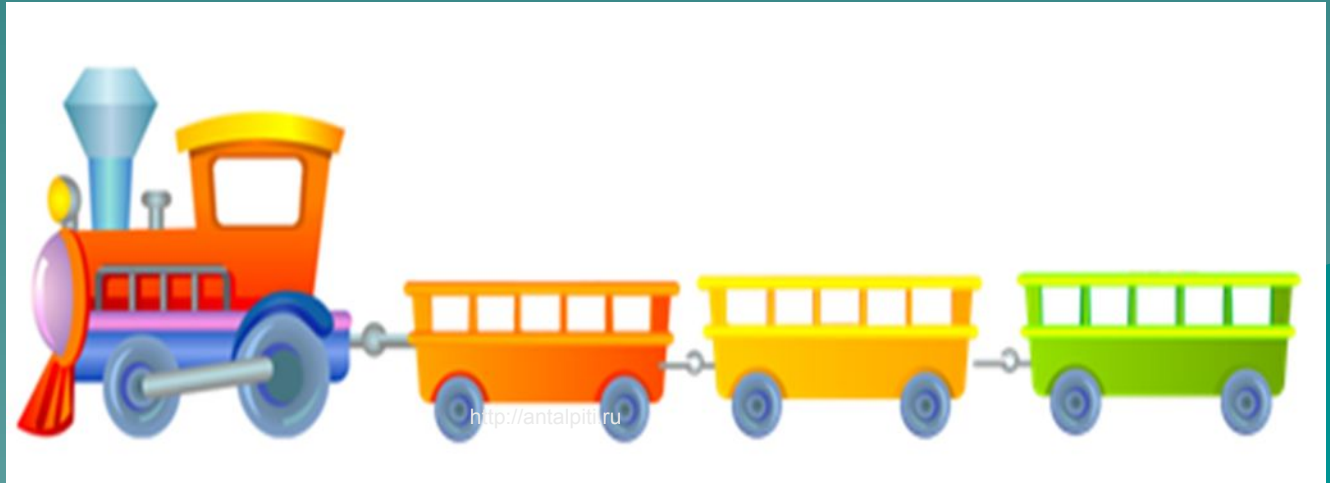
$4+4$

$1+1$

$5+5$

$2+3$

$3+3$



Реши задачу

Три пушистых
кошечки

Улеглись в лукошечке,
Тут одна к ним

Жакала,

ско вместе кошек

$$3 + 1 = 4$$



Реши задачу

Что хромаешь ты,
жучок?

Ранил ножку о
сучок?

Прежде на своих
шести ~~ногах~~ **1 = 5**

Мог быстрее т
ползти!



Вставь пропущенные числа

1
0

20

3
0

4
0

50

60

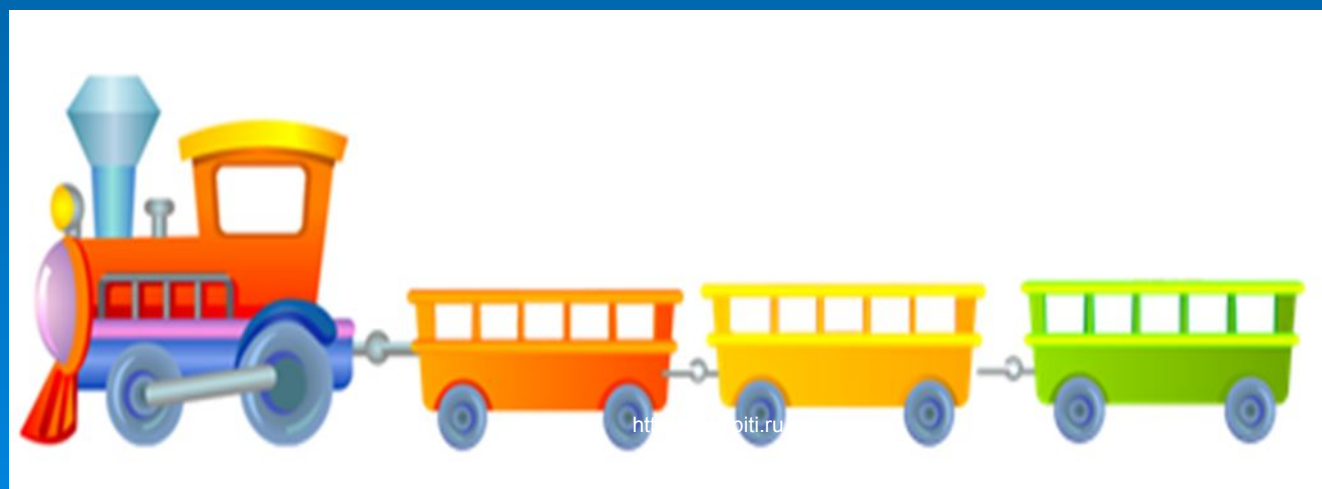
7
0

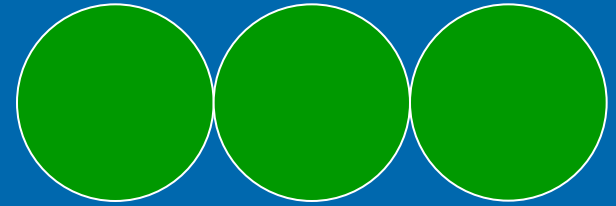
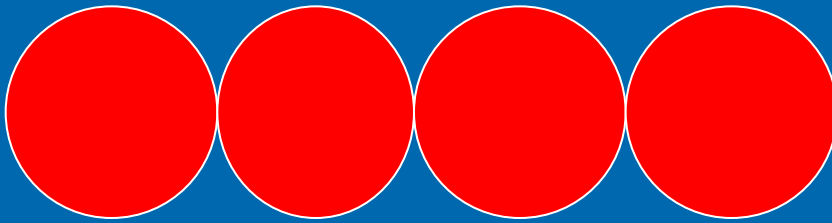
80

9
0



Станция Объяснялкино

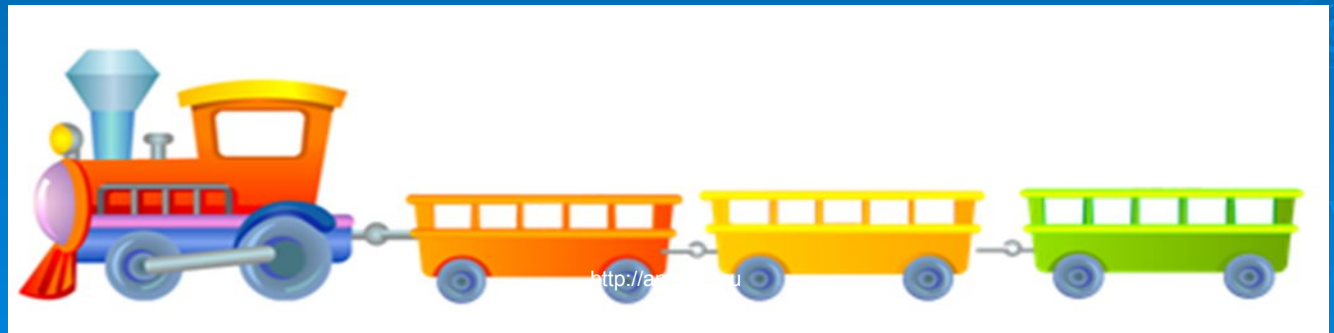




$$4 + 3 = 7$$

$$7 - 4 = 3$$

$$7 - 3 = 4$$



Решаем сами

1 вариант

$2+7=9$

$9-2=7$

$9-7=2$

2 вариант

$5+3=8$

$8-5=3$

$8-3=5$

3 вариант

$6+2=8$

$8-6=2$

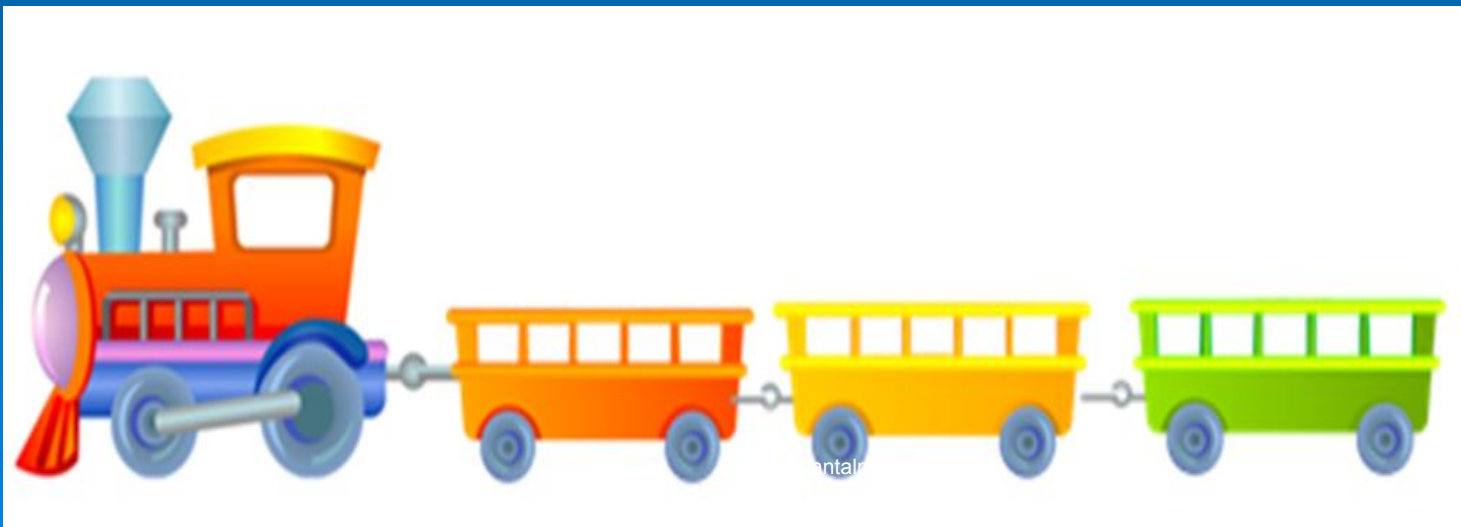
$8-2=6$

МОЛОДЦЫ!

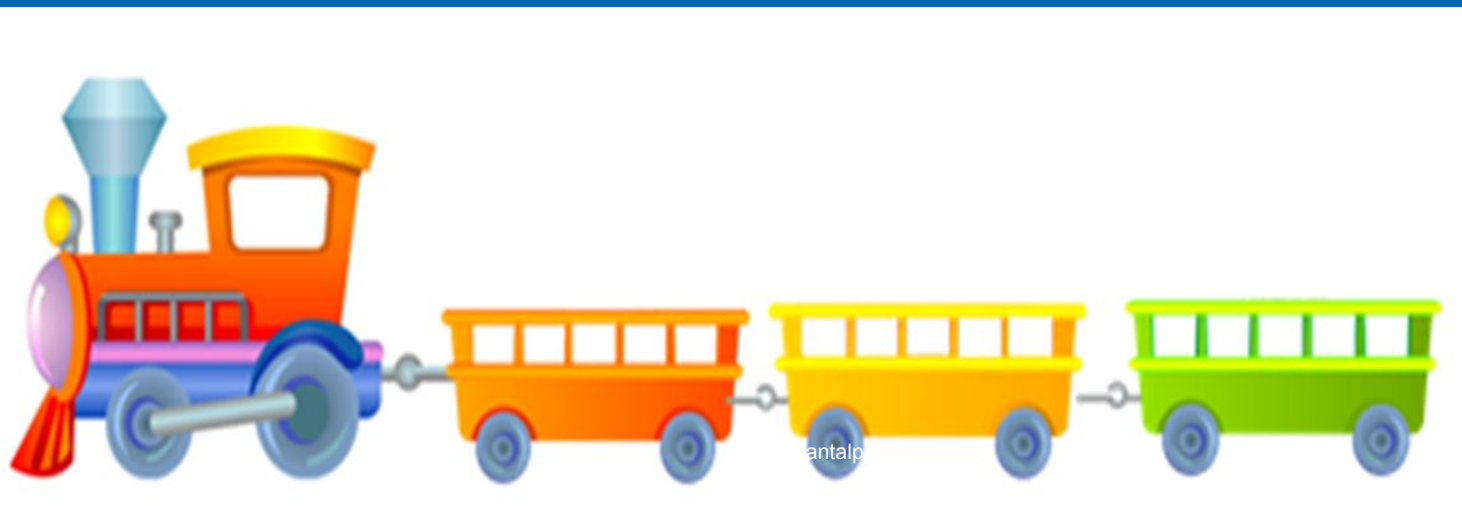
**Если из значения суммы
вычесть одно слагаемое,
получится другое
слагаемое**



Станция Отдыхайкино



Станция Решайкино



ЗАДАЧА

Оля решила 5 примеров, а Катя 4
примера.

Сколько примеров решили
девочки?

Оля – 5 п.
Катя – 4 п.

Всего - ?

$$5+4=9 \text{ (п.)}$$

Ответ: 9 примеров.



