



Сложение вида  + 7.

Автор : Роменская И.М.  
учитель начальных классов  
МБОУ СОШ ст.  
Павлодольской  
2015г.





# Назови соседа

13

14

12

8

5

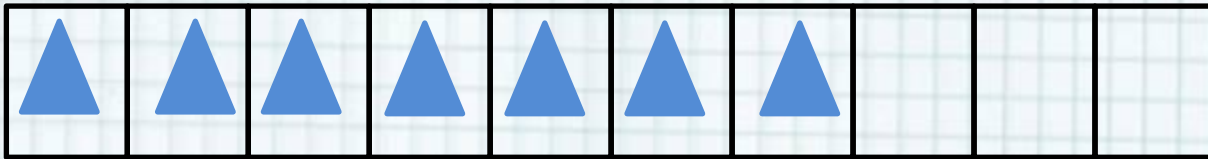
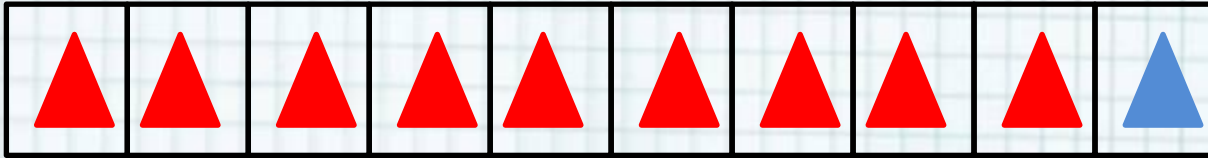
8

6

7

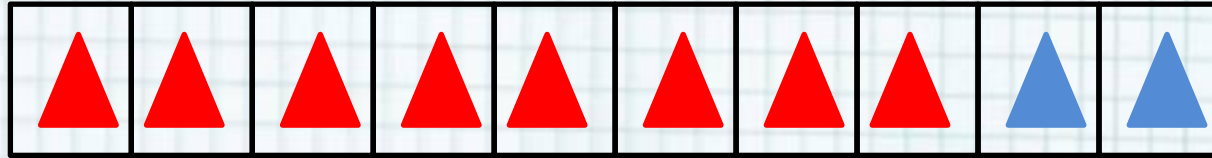
5





$$9 + 7 = 16$$
$$9 + 1 + 6$$

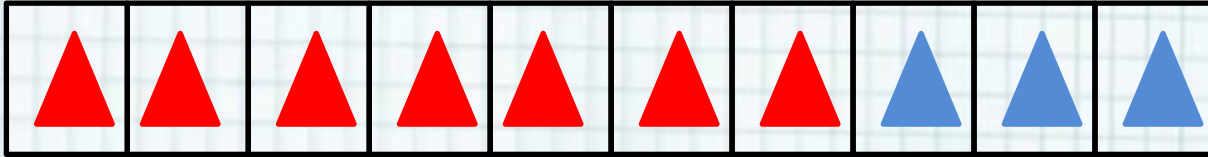




$$8 + 7 = 15$$

$$8 + 2 + 5$$





$$7 + 7 = 14$$

$$7 + 3 + 4$$





$$7 + 7 = 14$$

$$8 + 7 = 15$$

$$9 + 7 = 16$$





## Задача №2 (с.70)



$$\begin{array}{l} \text{I} - 8 \text{ к.} \\ \text{II} - 4 \text{ к.} \end{array} \left. \vphantom{\begin{array}{l} \text{I} - 8 \text{ к.} \\ \text{II} - 4 \text{ к.} \end{array}} \right\} ? \text{ к.}$$

- Какая это задача: простая или составная?

$$8 + 4 = 12 \text{ (к.)}$$

Ответ: 12 конфет.





## Задача № 3 (с.70)



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

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

2)  $6 - 5 = 1$ (кг)

Ответ: на 1 кг 2-я сумка тяжелее







Вы можете использовать  
данное оформление  
для создания своих презентаций,  
но в своей презентации вы должны указать  
источник шаблона:

Фокина Лидия Петровна  
учитель начальных классов  
МКОУ «СОШ ст. Евсино»  
Искитимского района  
Новосибирской области

Сайт <http://linda6035.ucoz.ru/>

**СПАСИБО АВТОРАМ ФОНОВ И КАРТИНОК**





## Интернет-ресурсы:



Скрепка [http://img-fotki.yandex.ru/get/6610/134091466.1c/0\\_8f975\\_cc74afe5\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6610/134091466.1c/0_8f975_cc74afe5_S)

Линейка <http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/08-20/12216/2356155.png>

Циркуль [http://img-fotki.yandex.ru/get/6619/108950446.113/0\\_cd1e9\\_394b9c86\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6619/108950446.113/0_cd1e9_394b9c86_S)

Сова [http://img-fotki.yandex.ru/get/6419/108950446.114/0\\_cd212\\_c7ac5fee\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6419/108950446.114/0_cd212_c7ac5fee_S)

Листья [http://img-fotki.yandex.ru/get/6623/108950446.115/0\\_cd23c\\_44b148c7\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6623/108950446.115/0_cd23c_44b148c7_S)

