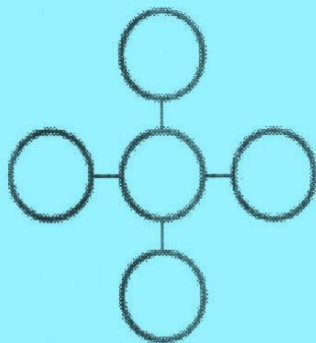




Круглые числа

Состав числа 9

*– Вставьте числа 1, 2, 3, 4, 5 так, чтобы сумма чисел на каждой линии была равна 9:



Сравнение выражений

*– Рассмотрите запись на доске. Попробуйте объяснить, что нужно сделать.

$$a - 8 * a - 5$$

$$c - 3 * c + 2$$

$$b + 4 * 4 + b$$

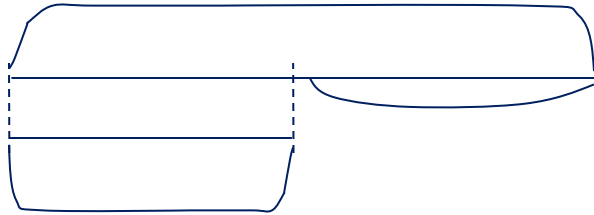
$$10 - d * 8 - d$$

– Обоснуйте своё решение.



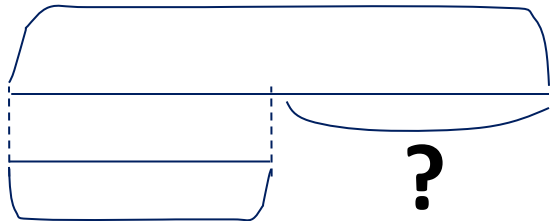
Подберите схему к задаче

Лена наклеила в альбом 6 открыток, а Денис – 4 открытки. Насколько Денис наклеил открыток меньше, чем Лёня?



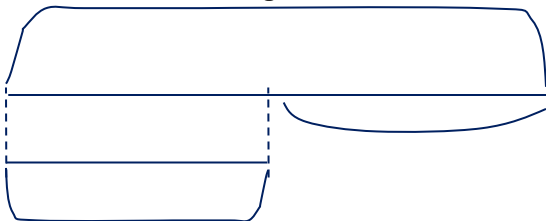
?

?



?

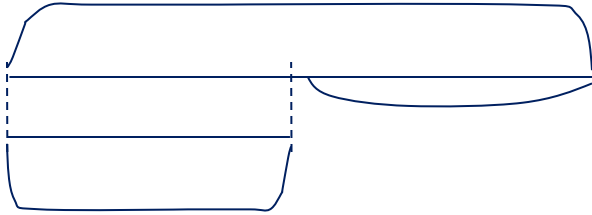
?



$6 - 4 = \text{на } 2 \text{ (от.)}$

Подберите схему к задаче

В одном конверте 5 марок. Это на 4 марки меньше, чем в другом. Сколько марок во втором конверте?

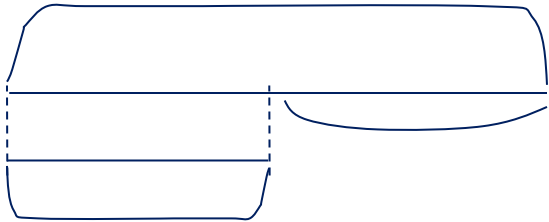


?

?



?

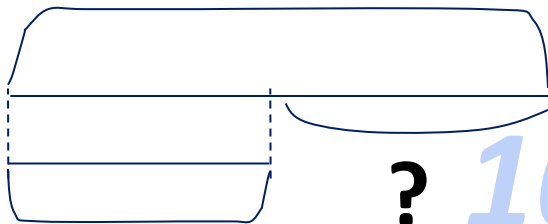
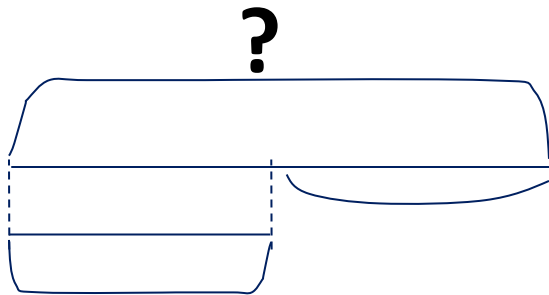
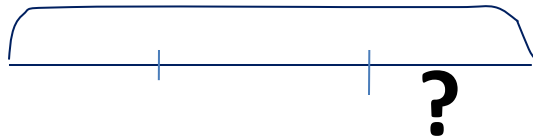
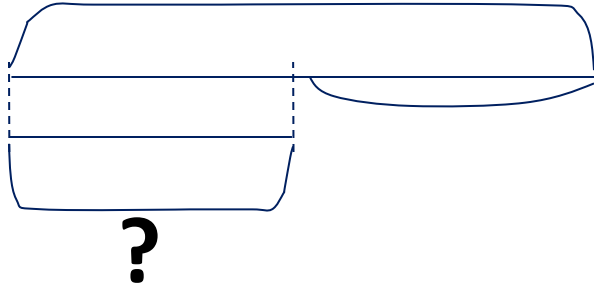


?

$$5 + 4 = 9 \text{ (м.)}$$

Подберите схему к задаче

На стройку за три дня привезли 10 машин кирпича. В первый день привезли 3 машины кирпича, во второй – 4. Сколько машин кирпича привезли в третий д



$$? \quad 10 - 3 - 4 = 3(\text{м.})$$



Кто где поселился?

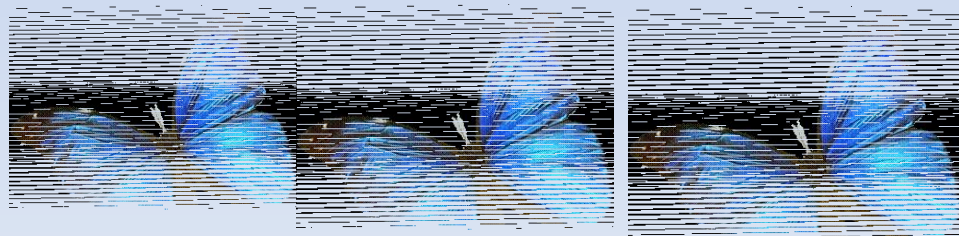
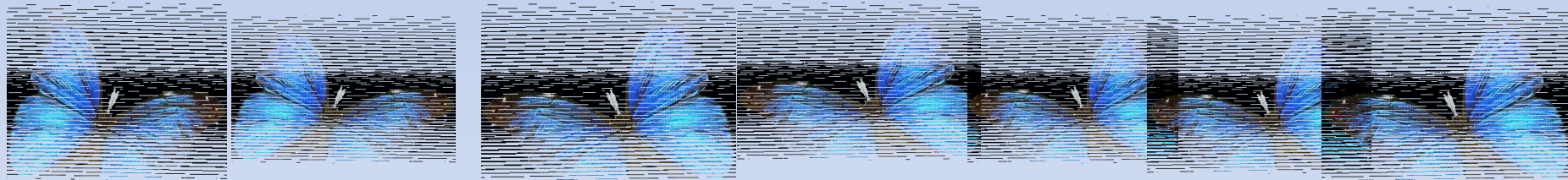


В доме
с
БОЛЬШИМ
ОКНОМ И
ВЫСОКОЙ
КРЫШЕЙ



Действия с десятками

- $9 \text{ д} - 4 \text{ д} =$
 - $8 \text{ д} - 3 \text{ д} =$
 - $7 \text{ д} - 2 \text{ д} =$
 - Что такое десяток?
- $6 \text{ д} - 1 \text{ д} =$
 $5 \text{ д} + 0 \text{ д} =$



1 д =  =  = 10 **десять**

2 д =  = 20

двадцать

3 д =  = 30

тридцать

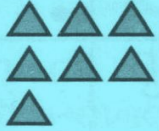
4 д =  = 40


сорок

5 д =  = 50

пятьдесят

6 д =  = 60

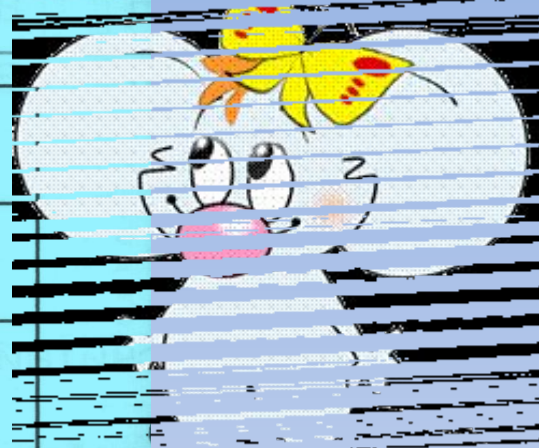
7 д =  = 70

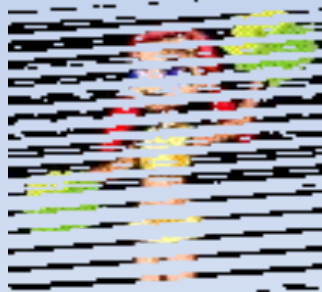
8 д =  = 80

восемьд

9 д =  = 90

девяносто



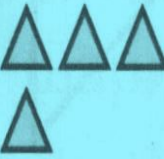







Действия с круглыми числами с.48

№2



| | | | | | | | | |
|---|--|---|----|---|----|---|----|---|
|  |  |  | |  | |  | |  |
| 30 | | | 60 | | 20 | | 50 | |

Сравнение, сложение и вычитание круглых чисел с.48, №3

№4.

>, <, =

$30 \square 80$

$60 \square 20$

$50 \square 7$

$0 \square 60$

$30 \square 10$

$40 \square 70$

$6 \square 40$

$90 \square 0$

А

$$\begin{array}{c} \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \triangle \triangle \end{array} + \begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \end{array} = \begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \triangle \end{array}$$

$20 + 40 = 60$

Двадцать плюс сорок равно шестидесяти

Б

$$\begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \end{array} - \begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \end{array} = \begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \end{array}$$

$70 - 30 = 40$

Семьдесят минус тридцать равно сорока



а)

$\triangle \triangle + \triangle \triangle \triangle = \square$

$20 + 30 = \square \square \square \square \square \square \square \square$

в)

$\begin{array}{c} \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \end{array} + \triangle \triangle = \square$

$\square \square \square \square \square \square \square \square$

б)

$\begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \triangle \end{array} - \triangle = \square$

$\square \square \square \square \square \square \square \square$

г)

$\begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \triangle \end{array} - \begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \\ \triangle \triangle \triangle \end{array} = \square$

$\square \square \square \square \square \square \square \square$

Сложение и вычитание круглых чисел с.49, №6.

$20 + 50 = \square$

$70 - 10 = \square$

$10 + 60 = \square$

$50 + 10 = \square$

$80 - 40 = \square$

$50 - 20 = \square$

$70 + 20 = \square$

$90 - 30 = \square$

$90 - 90 = \square$

– Какой вывод можно сделать? (Чтобы сложить или вычесть круглые числа, надо сложить (вычесть) десятки и приписать справа 0.)





Твоя работа на уроке:





СПАСИБО
ЗА
УРОК!!!

