

19 апреля.





$$10+9=19$$

$$9+10=19$$

$$19-10=9$$

$$19-9=10$$



Сложение и вычитание двузначных чисел



Научиться

СКЛАДЫВАТЬ И ВЫЧИТАТЬ

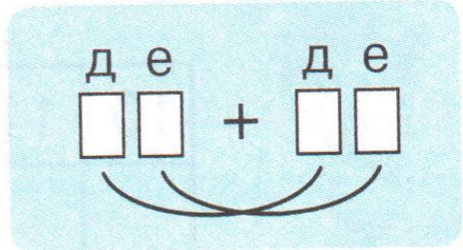
двузначные числа



Сложение и вычитание двузначных чисел

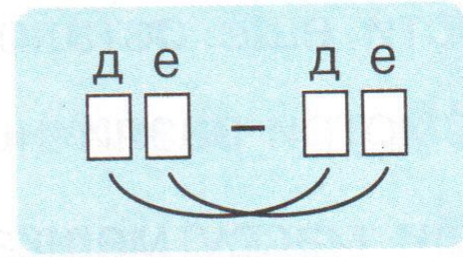
Чтобы сложить двузначные числа, можно к десяткам прибавить десятки, а к единицам – единицы.

$$\begin{array}{c} \triangle \triangle \text{ : : } + \triangle \text{ : } \\ 24 + 13 = 37 \end{array}$$



Чтобы вычесть двузначные числа, можно из десятков вычесть десятки, а из единиц – единицы.

$$\begin{array}{c} \triangle \triangle \text{ : : } \\ \triangle \triangle \text{ : : } - \triangle \text{ : } \\ 45 - 14 = 31 \end{array}$$





Физминутка



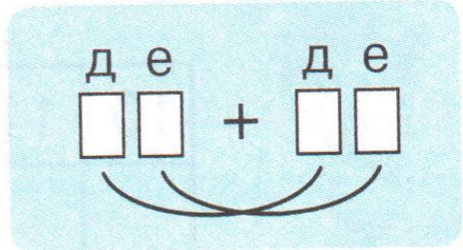


Сложение и вычитание двузначных чисел

Чтобы сложить двузначные числа, можно к десяткам прибавить десятки, а к единицам – единицы.

$$\begin{array}{c} \triangle \triangle \text{ :: } \\ 24 \end{array} + \begin{array}{c} \triangle \text{ : } \\ 13 \end{array} = \begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \text{ :: } \\ 37 \end{array}$$

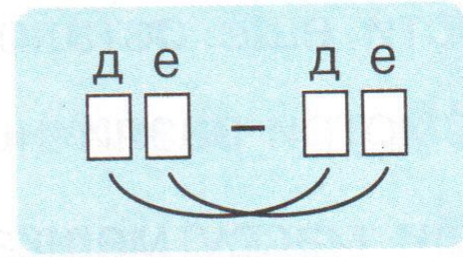
$24 + 13 = 37$



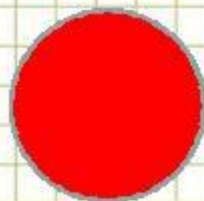
Чтобы вычесть двузначные числа, можно из десятков вычесть десятки, а из единиц – единицы.

$$\begin{array}{c} \triangle \triangle \text{ :: } \\ \triangle \triangle \text{ :: } \\ 45 \end{array} - \begin{array}{c} \triangle \text{ : } \\ 14 \end{array} = \begin{array}{c} \triangle \triangle \triangle \text{ : } \\ 31 \end{array}$$

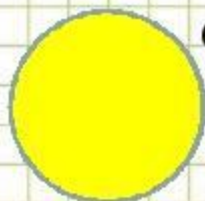
$45 - 14 = 31$



Оцените свою работу на уроке



мне многое не понятно



все понял, но делаю ошибки



Ура! Все получается!



Выполнила: Пашкова Л.Л.
Учитель начальных классов
МБОУ гимназия с.Месягутово
МР Дуванский район РБ

