

Урок по математике
2 класс

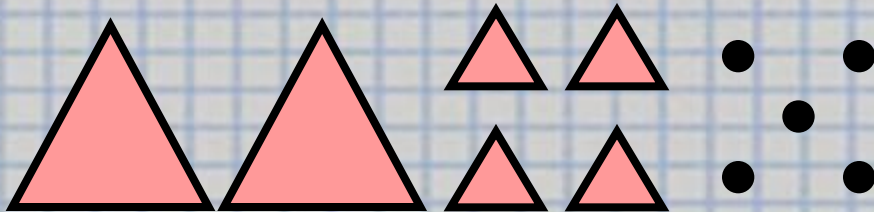
Вычитение с умножением и делением

(закрепление)

Устный счёт



Отгадай число.



245

Дайте характеристику этому числу.

Устный счёт

Сравни:

24дм 5см < 7м

245см < 25дм

2м 5см > 45см

Устный счёт

Вычисли удобным способом.

$$\underline{1} + \underline{3} + 5 + \underline{7} + \underline{9} = 25$$

$$\underline{12} + \underline{13} + \underline{14} + \underline{16} + \underline{17} + \underline{18} + 19 = 109$$

$$(17+156)+24 = 17+(156+24)=197$$

$$439-(139+3) = (439-139)-3 = 297$$

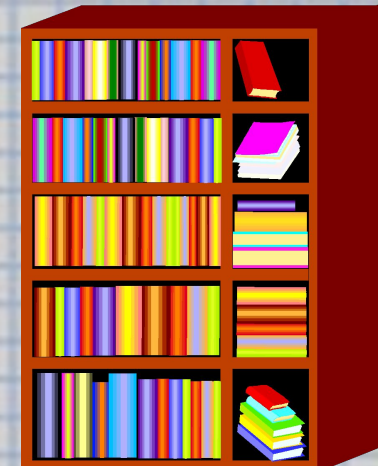
Устный счёт

Реши задачу разными способами.

На двух полках было 47 книг. С первой полки взяли 9 книг, а со второй 7 книг. Сколько книг осталось на полках?

$$47 - (9 + 7) = 31 \text{ (к)}$$

$$47 - 7 - 9 = 31 \text{ (к)}$$



ПОВТОРЕНИЕ

Как вычесть сумму из числа?

Чтобы вычесть сумму из числа, можно сначала вычесть одно слагаемое, а потом другое.

$$a - (b + c) = (a - b) - c$$
$$(a - c) - b$$

Как вычесть число из суммы?

Чтобы вычесть число из суммы, можно вычесть его из одного слагаемого и прибавить второе слагаемое.

$$(a + b) - c = (a - c) + b$$
$$a + (b - c)$$

Закрепление

Вычисли удобным способом.

$$124-(86+24) = (124-24)-86=14$$

$$306-38-12 = 306-(38+12)=256$$

$$(261+398)-161= (261-161)+398=498$$

$$(262+54)-54 = 262+(54-54)=262$$

Закрепление

Спиши. Определи порядок действий.

$$m - (n + a) - c$$

$$(m + n) - c + (d - k)$$

$$k + a - (m - n + c)$$

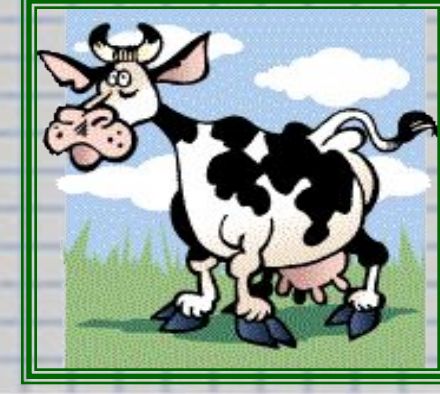
$$a - (m + n) + b + (c - d + k)$$

Закрепление

Работа в группах.

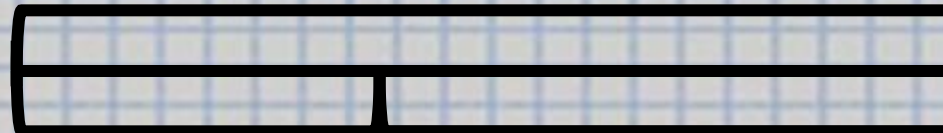
Реши задачу разными способами.

В детский сад привезли два бидона молока. В одном бидоне 16 литров, а в другом – 24 литра молока. За обедом израсходовали 10 литров. Сколько литров молока осталось?



Проверка

$16 + 24 \text{ л.}$



10 л.

$?$

1 способ $(16 + 24) - 10 = 30 \text{ (л)}$

2 способ $(16 - 10) + 24 = 30 \text{ (л)}$

3 способ $16 + (24 - 10) = 30 \text{ (л)}$

Ответ: Осталось 30 литров молока.

Итог урока

Как вычесть сумму из числа?

Чтобы вычесть сумму из числа, можно сначала вычесть одно слагаемое, а потом другое.

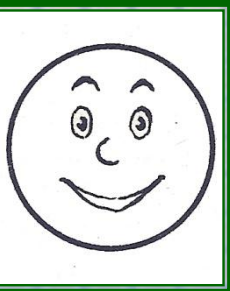
$$\begin{aligned} a - (b + c) &= (a - b) - c \\ &\quad (a - c) - b \end{aligned}$$

Как вычесть число из суммы?

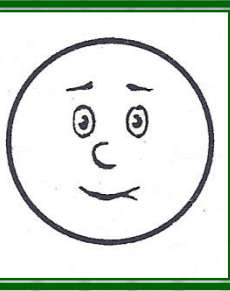
Чтобы вычесть число из суммы, можно вычесть его из одного слагаемого и прибавить второе слагаемое.

$$\begin{aligned} (a + b) - c &= (a - c) + b \\ &\quad a + (b - c) \end{aligned}$$

Рефлексия



Вы считаете, что урок прошёл для вас плодотворно, с пользой. Вы научились и можете помочь другим.



Вы считаете, что научились решать примеры и задачи, но вам ещё нужна помощь.



Вы считаете, что было трудно на уроке.