

Презентация по математике на тему:
«Деление суммы на число»

Выполнила Федорова Елена
Владимировна

Устный счет

Соедини выражения, значения которых одинаковы

$9 \cdot 9$

=

$5 \cdot 5$

=

$3 \cdot 3$

=

$4 \cdot 4$

=

$6 \cdot 6$

=

$90 : 10$

$4 \cdot 9$

$20 - 4$

$90 - 9$

$15 + 10$

Игра «Расшифруй слово»

Д-132

У-80

Л-250

С-72

М-50

Е-40

И-30

$68 + 64 =$

$160 : 4 =$

$210 + 40 =$

$90 : 3 =$

$25 \cdot 2 =$

$24 + 48 =$

$39 + 41 =$

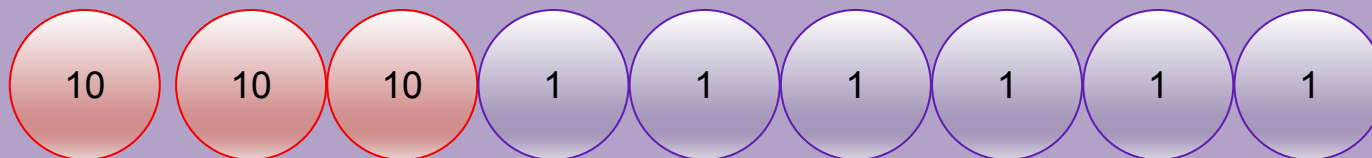
$250 : 5 =$

$350 : 7 =$

$270 - 190 =$

ТЕМА УРОКА:

«ДЕЛЕНИЕ СУММЫ НА ЧИСЛО»



У Васи было 30 красных фишек и 6 синих. А у Коли в 2 раза меньше. Сколько фишек было у Коли?

1 СПОСОБ $(30+6):2=36:2=18$

2 СПОСОБ

$(30 + 6) : 2 = 30 : 2 + 6 : 2 = 15 + 3 = 18$

Сделайте вывод: как можно разделить сумму на число?

Первый вывод: Можно вычислить сумму и разделить её на число.

Второй вывод: Можно разделить на число каждое слагаемое и полученные результаты сложить.

1 уровень: Вычисли частное:

$98 : 7 =$

$77 : 7 =$

$104 : 8 =$

2 уровень: Распредели поровну:

69 катушек в 3 коробки; 86 книг на 2 полки; 84 тарелки в 4 шкафа.

3 уровень: Реши задачу.

В туристическом слёте принимали участие 120 школьников и 36 взрослых. Сколько им палаток понадобится, если в каждой палатке помещается 4 человека?

Итог урока

Какое открытие мы сегодня сделали?

Какой новый случай деления вы узнали?