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

Выполнила Федорова Елена Владимировна

Устный счет

Соедини выражения, значения которых одинаковы

15 + 10

Игра «Расшифруй слово»



C-72



Л-250



E-40



$$68 + 64 =$$

$$160:4=$$

$$68 + 64 = 160 : 4 = 210 + 40 =$$

$$90:3 = 25 \cdot 2 =$$

$$25 \cdot 2 =$$

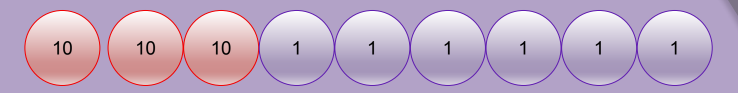
$$24 + 48 =$$

$$24 + 48 = 39 + 41 =$$

$$350:7 =$$

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?

2 СПОСОБ

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 умещается 4 человека?

Итог урока

Какое открытие мы сегодня сделали?

Какой новый случай деления вы узнали?