

Тема: «Новые мерки и умножение 2»

Математика 2 класс

Тема: «Новые мерки и умножение 2»

Устный счёт

- Сложите числа в каждой строчке, столбце

13	20	15
18	16	14
17	12	19

Какое число получили? Дайте характеристику этому числу.

Решите уравнения

$$23 + 23 = 23 \cdot x$$

$$x = 2$$

$$y + y + y + y + y = 15 \cdot 5$$

$$y = 15$$

Сравните выражения

$$16 + (38 + 51) = (38 + 51) + 16$$

$$27 - (12 + 9) < 27 - 21 + 9$$

$$86 - (21 + 25) > 86 - 0$$

Замените примеры на сложение примерами на умножение:

- $4 + 4 + 4 + 4 = 4 \cdot 4$
- $50 + 50 + 50 = 50 \cdot 3$
- $23 + 2 + 3 + 23 =$
- $19 + 91 =$
- $4 + 6 + 8 =$
- $6 + 6 + 6 + 6 = 6 \cdot 4$

Произведение

Множитель

Множитель

a

·

b

=

c



Произведение



Произведение

**Найдите значение выражения,
заменив произведение суммой.**

$$4 \cdot 2 = 4 + 4 = 8$$

$$2 \cdot 4 = 2 + 2 + 2 + 2 = 8$$

Составь по рисункам произведения



$$3 \cdot 3 = 9$$

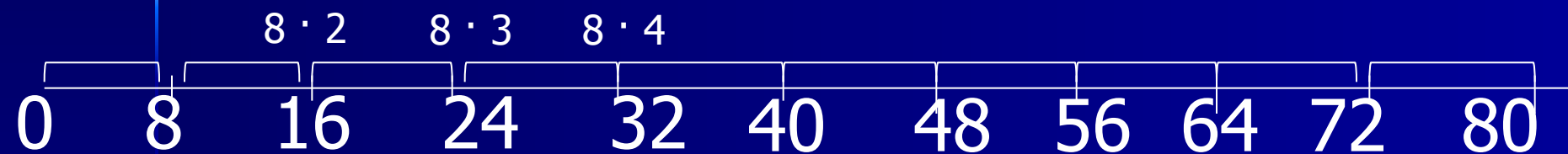


3



$$4 \cdot 3 = 12$$

Найдите произведения



Задача 10



Проверь решение

- 1) $240 + 32 = 272$ (л)- в первой.
- 2) $245 + 15 = 260$ (л)- в третьей.
- 3) $240 + 272 + 260 = 772$ (л)- в 1,2,3.
- 4) $975 - 772 = 203$ (л)

Ответ : 203 литра в четвёртой бочке.

