

Шагаем к новым знаниям.



Английский
математик
Уильям
Отред



Швейцарский
математик
Иогани Ран

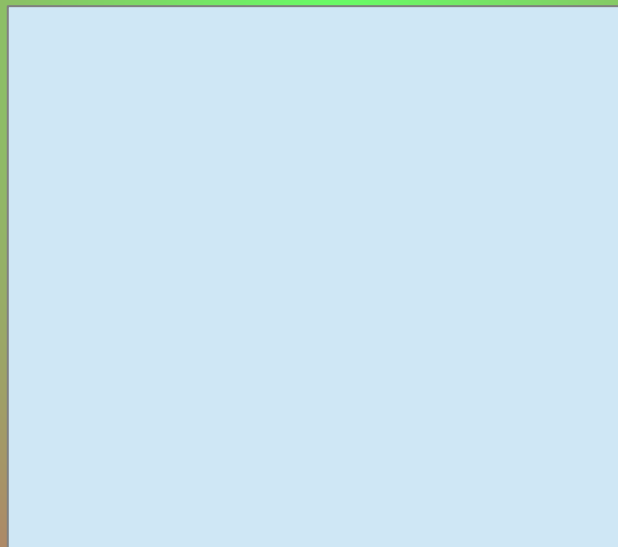


Немецкий
математик
Готфрид
Вильгельм
Лейбниц

Работа в группах

Найдите периметр квадрата.

6 см.



сосчитайте, сколько лапок у утят



СКОЛЬКО ВСЕГО РЫБОК?



Вот букет из трех цветков,
В каждом – 9 лепестков.
Сколько ж лепесточков
У этих цветочков?



$$6+6+6+6=24$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 14$$

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 18$$

$$9+9+9=27$$

Сумма одинаковых слагаемых

Учебник с.48

Умножение.

Действие умножение



Английский
математик
Уильям
Отред
х



Швейцарский
математик
Иогани Ран

*



Немецкий
математик
Готфрид
Вильгельм
Лейбниц

.

$$6+6+6+6=24$$

$$6 \cdot 4 = 24$$

$$2+2+2+2+2+2+2=14$$

$$2 \cdot 7 = 14$$

$$3+3+3+3+3+3=18$$

$$3 \cdot 6 = 18$$

$$9 + 9 + 9 + = 27$$

$$9 \cdot 6 = 27$$

Стр. 49№1

Замените примеры на сложение примерами на умножение:

$$2+2+2+2+2 = 2 \cdot 5 = 10$$

$$6 + 6 + 6 = 6 \cdot 3 = 18$$

$$4 + 4 + 4 + 4 = 4 \cdot 4 = 16$$

Замените примеры на умножение примерами на сложение:

$$3 \cdot 5 = 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 15$$

$$5 \cdot 4 = 5 + 5 + 5 + 5 = 20$$

$$7 \cdot 2 = 7 + 7 = 14$$

Работа в парах.

Рабочая тетрадь стр. 43

1) $\underline{6+6+6+6}$ $\underline{19+19}$ $\underline{23+23+23}$
 $\underline{3+3+3}$ $\underline{5+5}$ $\underline{36+36}$

2) $3 \cdot 4 = 12$ $3+3+3+3=12$ 1 способ

$5 \cdot 3 = 15$ $5+5+5=15$

$4 \cdot 5 = 20$ $4+4+4+4+4=20$

$4 \cdot 3 = 12$ $4+4+4=12$

$3 \cdot 5 = 15$ $3+3+3+3+3=15$ 2 способ

$5 \cdot 4 = 20$ $5+5+5+5=20$

Домашнее задание

Рабочая тетрадь

Стр. 44 №3, стр45 №,9

Учебник стр.48 №3(устно)





**Спасибо за
внимание!**

До новых встреч!