





$0,3 \cdot 2$

$1,2 \cdot 10$

$5,5 : 5$

$1,2 \cdot 3$

$2,3 + 2,7$

$11 \cdot 10$

$1,25 - 0,27$

$0,8 \cdot 3$

Н

Е

З

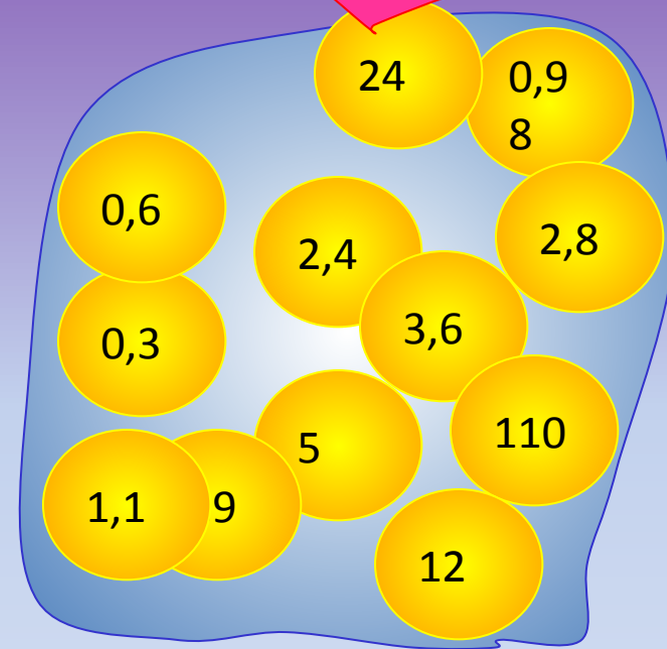
Н

А

Й

К

А



Незнайка отправился на Космодром со скоростью 4,3 км/ч. Какое расстояние он пройдет за 2ч?

$$V = 4,3 \text{ км/ч}$$

$$t = 2 \text{ ч}$$

$$S = ?$$

$$S = v \cdot t$$

$$4,3 \cdot 2 = 8,6 \text{ (км)}$$

4,3 км/ч



Незнайка отправился на Космодром со скоростью 4,3 км/ч. Какое он пройдет расстояние за 0,3ч?

$$V = 4,3 \text{ км/ч}$$

$$t = 0,3 \text{ ч}$$

$$S = ?$$

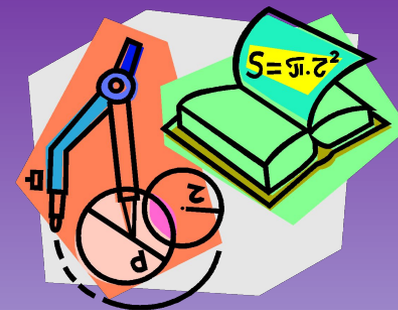
$$S = v \cdot t$$

$$4,3 \cdot 0,3 = ?$$

4,3 км/ч



16.03.



Умножение десятичных дробей.



$$4,3 \cdot 0,3 = 1,29$$



Чтобы перемножить две десятичные дроби, надо:

1. Умножить их на натуральные числа, не обращая внимания на запятые;
2. В полученном произведении отделить запятой **справа** столько цифр, сколько их стоит после запятой в **обоих множителях вместе.**





За 1 час расход топлива ракеты составляет 3,38 тонны. Сколько тонн топлива будет израсходовано за 12,5 часа полёта ?

42,25 т





В одном тюбике **0,125** кг
космической еды. В обед Пончик
съел **2,5** тюбика. Сколько
килограммов космической еды
съел Пончик?

0,3125кг

312,5г



Незнайка в скафандре весит 35,15 кг, а Пончик в 2,17 раза больше. Сколько весит Пончик?

76,2755 кг



Домашнее задание.

1. п.34, 230

2. Выучить правила.

№915 (2,4,6,8); 923.



Удач
и!

