



Физминутка



$72:12=$ $44*2=$

$24*3=$ $85:5=$

$96:6=$ $39:13=$

$68:17=$ $15*8=$

$32*5=$ $93:3=$

$78:3=$ $98:14=$

$75:15=$ $27*4=$

$73*3=$ $100:4=$

Работа. Время. Производительность.

Сформулируйте *цель* урока.

**Какие *задачи* мы перед собой
сегодня поставим?**

**Выполненная работа равна
производительности,
умноженной на время
работы.**

$$A = v \cdot t$$

**Чтобы найти
производительность, надо всю
выполненную работу
разделить на время.**

$$v = A : t$$

**Чтобы найти время работы,
надо работу разделить на
производительность.**

$$**t = A : v**$$

Задача 1

Пекарь выпекает 30 булок хлеба в час . Сколько он испечет булок хлеба за 5 часов ?

Задача 2

Ученик решил за 5 примеров за минуту. Сколько минут потребуется ему, чтобы решить 25 примеров ?

Задача 3

За 10 минут автомат заворачивает 360 конфет. Сколько он заворачивает за 1 минуту?

Задача 4

Семья выкопала 20кг картошки за 1 день . Сколько кг картошки выкопает за 3 дня?

Задача 5

Повар испек 240 пирожков за 2 часа. Сколько пирожков он испечет за 1 час?

Физминутка



Оцените свои умения :

Да, я умею решать задачи

пользуясь формулой работы



Мне не хватает уверенности в

решении задач  помощью формул

Пока я затрудняюсь в решении

задач с помощью формул



Оцените свою работу на уроке:

