

УРОК

МАТЕМАТИКИ



Проверка домашнего задания

$$810 : 9 - 630 : 9 = 20$$

$$(225 + 75) * 8 = 2400$$

$$(34 + 166) * 2 = 400$$

$$600 : 15 + 150 : 15 = 50$$

$$360 : 4 + 240 : 4 = 150$$

$$85 * 8 - 85 * 6 = 170$$



*1 февраля
Классная работа*



Г Р О Д Н О





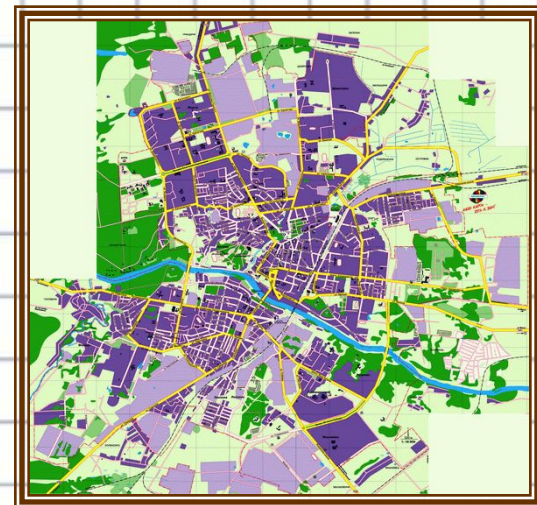
1128 год

**1005
год**

388.000



**142 кв.
км**



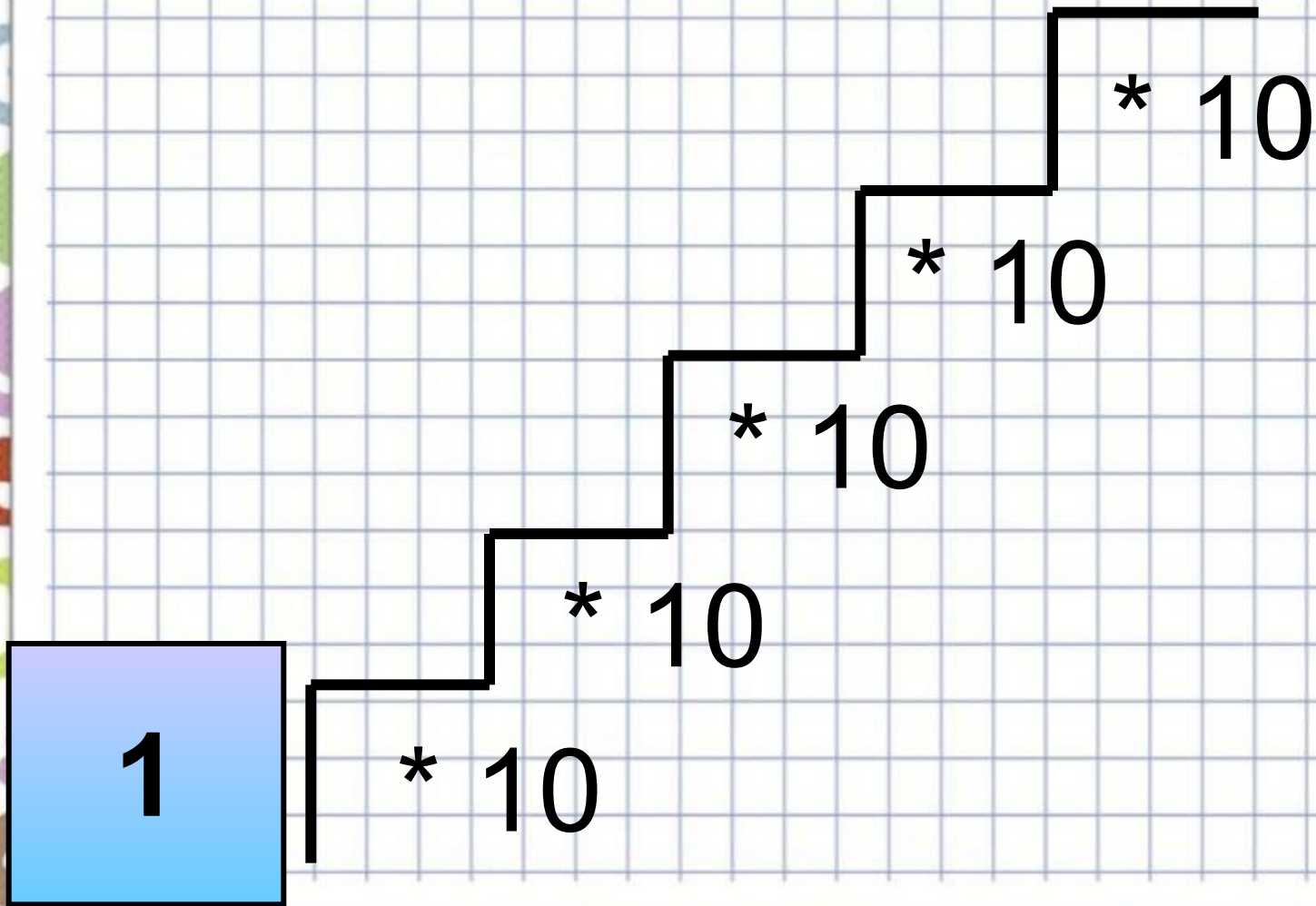


1. На нашей улице 40 домов, а на соседней в 10 раз меньше. Сколько домов на соседней улице?
2. В первом доме 2 этажа, а во втором в 10 раз больше. Сколько этажей во втором доме?
3. С какой скоростью должен двигаться велосипедист, чтобы проехать 30 км за 3 часа?
4. Пешеход идёт со скоростью 6 км/ч, а автомобиль движется со скоростью в 10 раз большей. Какова скорость автомобиля?

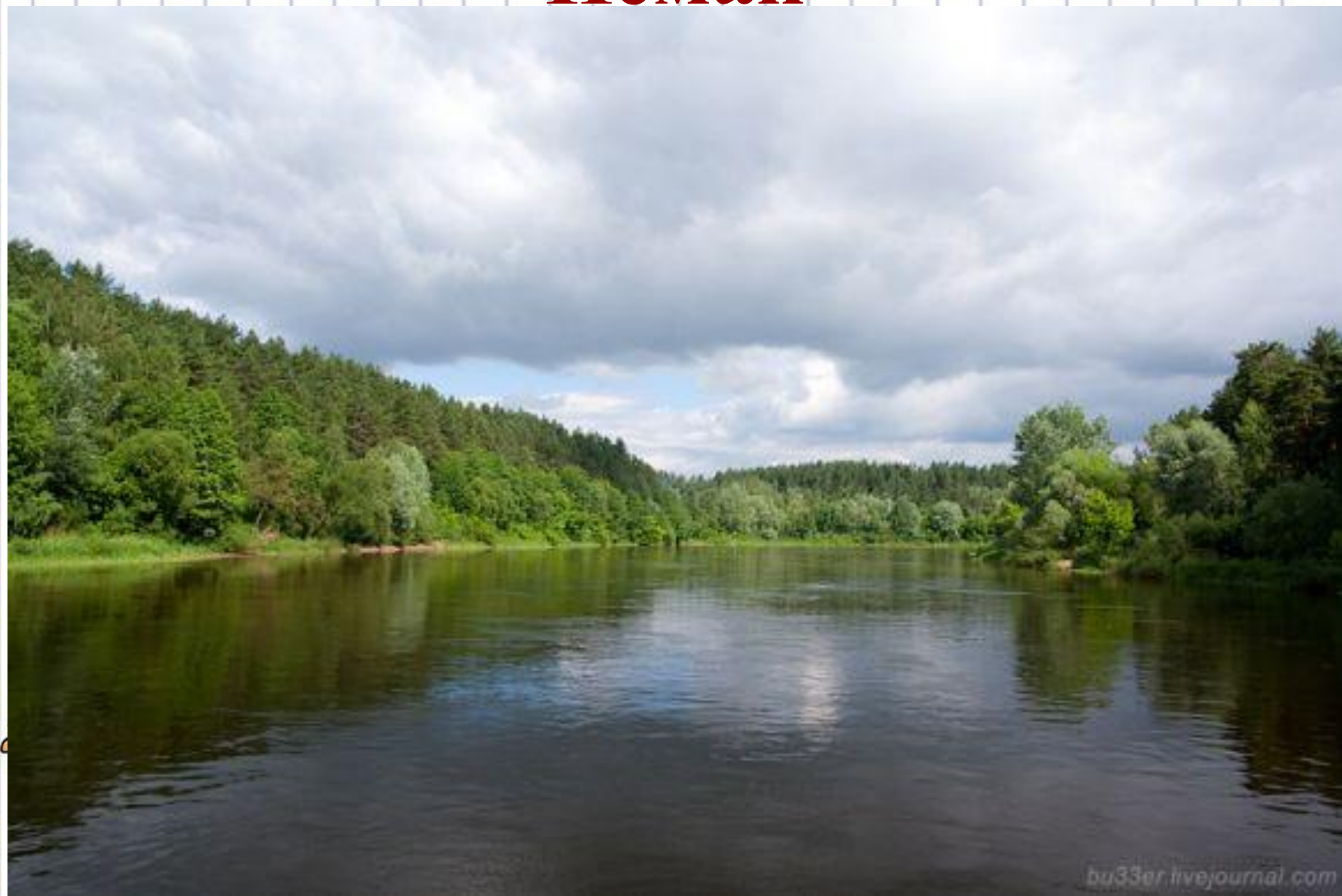


4, 20, 10, 60

10, 100, 1000, 10.000, 100.000



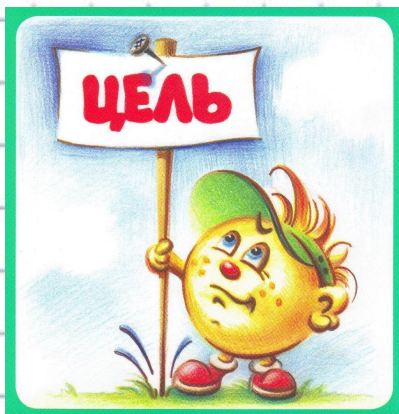
Неман



Тема:

**Умножение на разрядные
единицы**





научиться умножать на
разрядные единицы



$1183 * 100$

=

$1853 * 100$

=

$13 * 1.000$

=

$25 * 10.000$

=

$2 * 1.000.000$

=

$150 * 1000$

=



$1183 * 100$

 $=$

118.300

$1853 * 100$

 $=$

$13 * 1.000$

 $=$

$25 * 10.000$

 $=$

$2 * 1.000.000$

 $=$

$150 * 1000$

 $=$ 

$1183 * 100$

 $=$

118.300

$1853 * 100$

 $=$

185.300

$13 * 1.000$

 $=$

$25 * 10.000$

 $=$

$2 * 1.000.000$

 $=$

$150 * 1000$

 $=$ 

$1183 * 100$

 $=$

118.300

$1853 * 100$

 $=$

185.300

$13 * 1.000$

 $=$

13.000

$25 * 10.000$

 $=$

$2 * 1.000.000$

 $=$

$150 * 1000$

 $=$ 

$1183 * 100$

 $=$

118.300

$1853 * 100$

 $=$

185.300

$13 * 1.000$

 $=$

13.000

$25 * 10.000$

 $=$

250.000

$2 * 1.000.000$

 $=$

$150 * 1000$

 $=$ 

$1183 * 100$

 $=$

118.300

$1853 * 100$

 $=$

185.300

$13 * 1.000$

 $=$

13.000

$25 * 10.000$

 $=$

250.000

$2 * 1.000.000$

 $=$

$2.000.000$

$150 * 1000$

 $=$ 

$1183 * 100$	=	118.300	Ж
--------------	---	---------	---

$1853 * 100$	=	185.300	Л
--------------	---	---------	---

$13 * 1.000$	=	13.000	А
--------------	---	--------	---

$25 * 10.000$	=	250.000	О
---------------	---	---------	---

$2 * 1.000.000$	=	2.000.000	К
-----------------	---	-----------	---

$150 * 1000$	=	150.000	О
--------------	---	---------	---



$$1183 * 100 = 118.300 \quad \text{Ж}$$

$$1853 * 100 = 185.300 \quad \text{Л}$$

$$13 * 1.000 = 13.000 \quad \text{А}$$

$$25 * 10.000 = 250.000 \quad \text{О}$$

$$2 * 1.000.000 = 2.000.000 \quad \text{К}$$

$$150 * 1000 = 150.000 \quad \text{О}$$

2.000.000

К



$1183 * 100 = 118.300 \quad \text{Ж}$

$1853 * 100 = 185.300 \quad \text{Л}$

$13 * 1.000 = 13.000 \quad \text{А}$

$25 * 10.000 = 250.000 \quad \text{О}$

$2 * 1.000.000 = 2.000.000 \quad \text{К}$

$150 * 1000 = 150.000 \quad \text{О}$

2.000.000

250.000

К

О



$1183 * 100$	=	118.300	Ж
$1853 * 100$	=	185.300	Л
$13 * 1.000$	=	13.000	А
$25 * 10.000$	=	250.000	О
$2 * 1.000.000$	=	2.000.000	К
$150 * 1000$	=	150.000	О

2.000.000	250.000	185.000			
К	О	Л			



$1183 * 100$	=	118.300	Ж
$1853 * 100$	=	185.300	Л
$13 * 1.000$	=	13.000	А
$25 * 10.000$	=	250.000	О
$2 * 1.000.000$	=	2.000.000	К
$150 * 1000$	=	150.000	О

2.000.000	250.000	185.000	150.000		
К	О	Л	О		



$1183 * 100 = 118.300 \quad \text{Ж}$

$1853 * 100 = 185.300 \quad \text{Л}$

$13 * 1.000 = 13.000 \quad \text{А}$

$25 * 10.000 = 250.000 \quad \text{О}$

$2 * 1.000.000 = 2.000.000 \quad \text{К}$

$150 * 1000 = 150.000 \quad \text{О}$

2.000.000

250.000

185.000

150.000

118.300

К

О

Л

О

Ж



$1183 * 100 = 118.300$ Ж

$1853 * 100 = 185.300$ Л

$13 * 1.000 = 13.000$ А

$25 * 10.000 = 250.000$ О

$2 * 1.000.000 = 2.000.000$ К

$150 * 1000 = 150.000$ О

2.000.000	250.000	185.000	150.000	118.300	13.000
-----------	---------	---------	---------	---------	--------

К

О

Л

О

Ж

А



$1183 * 100 = 118.300$ Ж

$1853 * 100 = 185.300$ Л

$13 * 1.000 = 13.000$ А

$25 * 10.000 = 250.000$ О

$2 * 1.000.000 = 2.000.000$ К

$150 * 1000 = 150.000$ О

2.000.000	250.000	185.000	150.000	118.300	13.000
-----------	---------	---------	---------	---------	--------

К

О

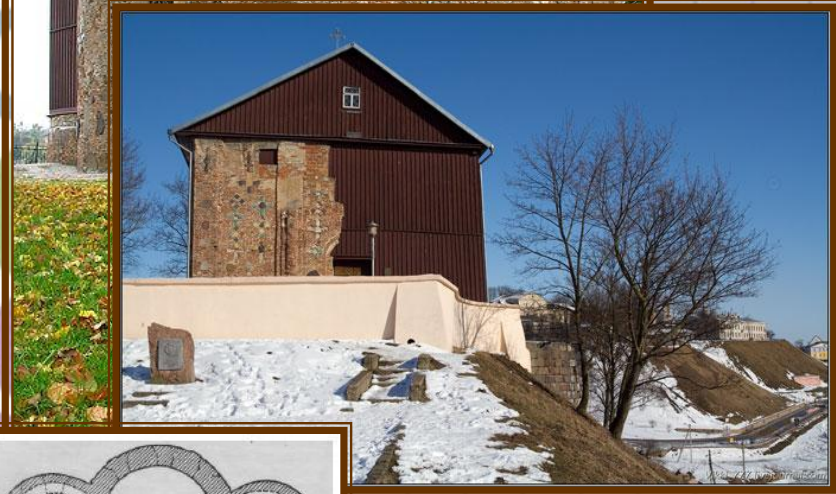
Л

О

Ж

А





1183 год – первое упоминание

В

Ипатьевской летописи
1853 год – южная стена и часть западной стены здания обрушились в Неман. Сейчас Коложа реконструирована, но при реконструкции стену сделали деревянную.

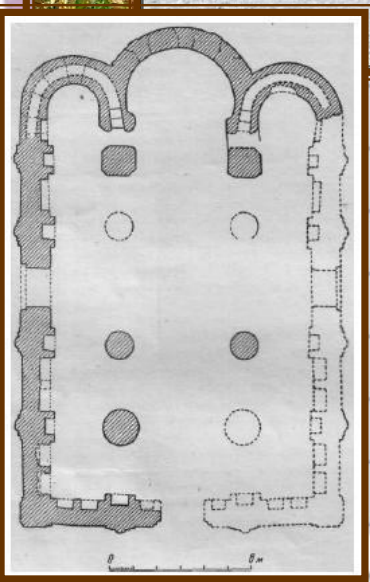
Размеры церкви очень маленькие

13 м – ширина

25 м – длина

От обрыва, южную стену отделяет около **2 м**.

Кирпичная кладка стен покоилась на фундаменте из камня глубиной **150 см**. Камни не были скреплены связующим раствором и были лишь пересыпаны землей или песком.





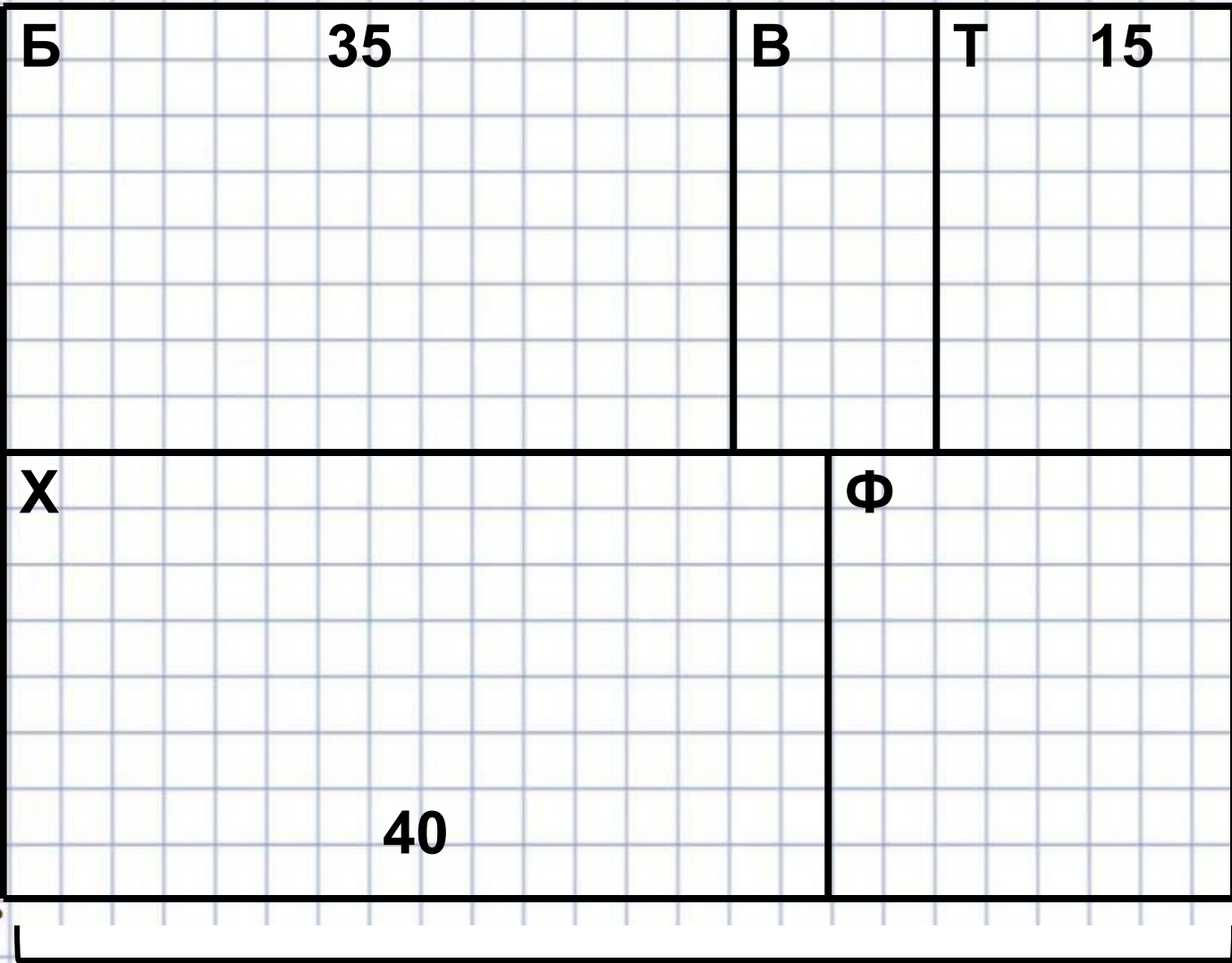
**Сегодня она
Возродилась, и снова
Звучит в её стенах
Священное слово.**





Спортивный комплекс «Неман»





Б

35

В

Т

15

40

Х

Ф

20

40

60

Все площадки - 2



Футбольное поле

Длина – 100 м

Ширина – 68 м

$S = 6.800$ кв. м





Найди пропущенные числа

$$4 \text{ ц } 4 \text{ кг} = \dots \text{ кг}$$

$$404 \text{ кг}$$

$$4 \text{ ч } 4 \text{ мин} = \dots \text{ мин}$$

$$244 \text{ мин}$$

$$6 \text{ м } 60 \text{ мм} = \dots \text{ см}$$

$$606 \text{ см}$$

$$4 \text{ км } 4 \text{ дм} = \dots \text{ см}$$

$$400.040 \text{ см}$$

$$6 \text{ т } 6 \text{ кг} = \dots \text{ кг}$$

$$6.006 \text{ кг}$$

$$6 \text{ мин } 6 \text{ с} = \dots \text{ с}$$

$$366 \text{ с}$$



Зоопарк



Задача

Стр.14, № 4.



Может ли грузовая машина привезти в два раза больше кирпичей, если её грузоподъёмность 6 тонн?

Да, может.

$$2700 * 2 = 5400(\text{кг})$$

Какое количество грузовых машин потребуется, чтобы привезти 1080 кирпичей?

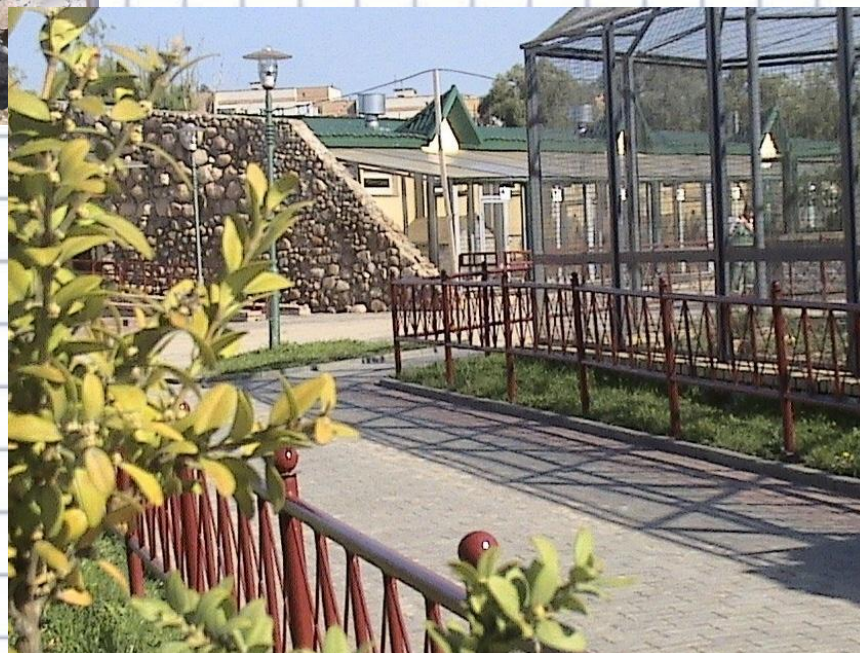


2 машины.

$$1080 : 540 = 2 (\text{м})$$



Зоопарку – 83 года



Работа на карточках

$$21 * 10 = 210$$

$$32 * 100 = 3.200$$

$$42 * 1000 = 42.000$$

$$5 * 10.000 = 50.000$$

$$1000 * 75 = 75.000$$



Работа на карточках

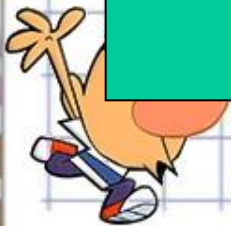
$$425 * 1000 = 425.000$$

$$1000 * 72 = 72.000$$

$$(215 - 100) * 100 = 11500$$

$$100 * (250 + 60) = 31.000$$

$$10.000 * (93 - 12) = 810.000$$



Работа на карточках

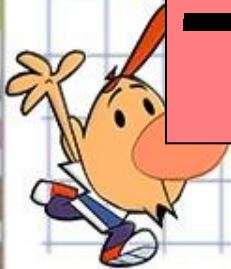
$$\underline{475} * 1000 = 475.000$$

$$219 * \underline{100} = 21.900$$

$$(390+20) * \underline{1000} = 410.000$$

$$(35 + \underline{15}) * 10.000 = 500.000$$

$$\underline{100} * 21 * 100 = 210.000$$



В центральной части нашего города

Башня пожарного депо, Церковь Рождества Богородицы и Лютеранская кирха находятся на улицах Замковая, Академическая и Городенского. На какой улице расположено каждое здание, если церковь стоит не на Замковой и не Академической, а башня не на Академической.



**Церковь Рождества
Богородицы**



Лютеранская кирха



Башня пожарного депо



**Церковь Рождества
Богородицы**



Лютеранская кирха

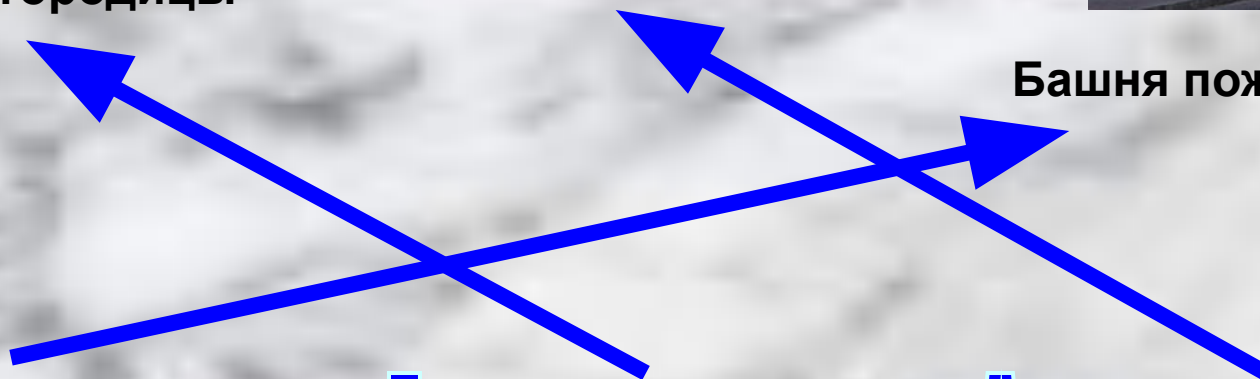


Башня пожарного депо

Замковая

Городенского

Академическая



Какая задача стояла перед нами на уроке?

Знаете ли вы сейчас как умножить число на разрядные единицы?

Как вы считаете, что сегодня на уроке нам удалось, а над чем ещё надо поработать?

Удалось...

Надо ещё поработать...

Как вы думаете, пригодятся ли полученные сегодня знания вам в повседневной жизни.



Домашнее задание

С.15 № 10 (*V–?, T=3), № 11(1 ст., 2 ст.*)

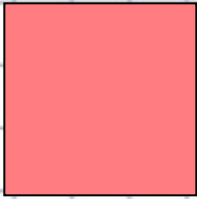
Стр. 15, № 10

**Вопрос: с какой скоростью надо идти,
чтобы уложиться в 3 часа.**

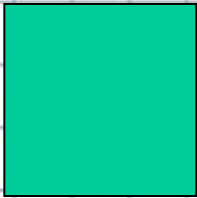
Стр. 15, № 11(1 ст.)

(по желанию оба столбика)

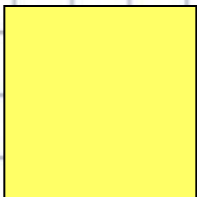




На уроке вы чувствовали себя хорошо, у вас радостное настроение.



Вы не всегда чувствовали себя хорошо, у вас менялось настроение.



Вы недовольны собой, у вас плохое настроение.



Спасибо за урок!

