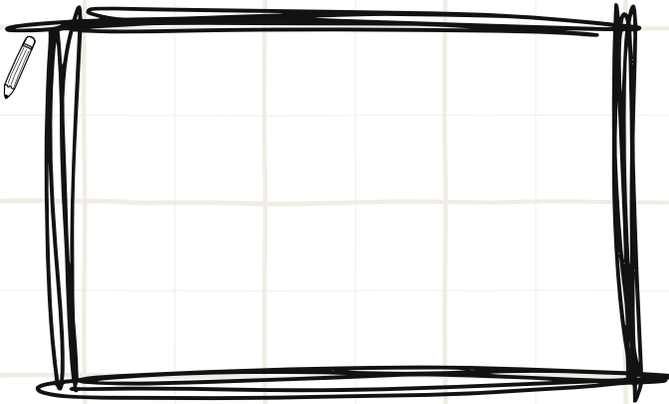


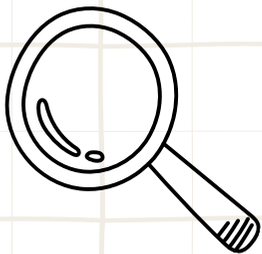
Задача 3 (*)

Длина Кремлевской набережной Казани 4 километра. Вдоль берега располагается пристань, которая делит набережную на две части (меньшая часть – 1200 м). Какую часть меньшая сторона составляет от большего?

Решение:



Факт: Кремлевская набережная – это берег Казанки от Кировской дамбы до моста Миллениум. Включает в себя дорогу для прогулки как пешком, так на роликах или велосипеде. Зимой здесь организуют самый длинный (1 км) каток на набережной.



Оцените свою работу на уроке

«Моя работа на уроке» 1 _____ 10

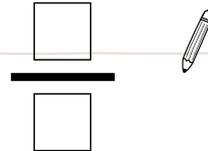
«Понимание темы урока» 1 _____ 10



Запишите через дробь

(отношение оценки «Моя работа на уроке» к оценке «Понимание темы урока»):

Дробь не сокращать!



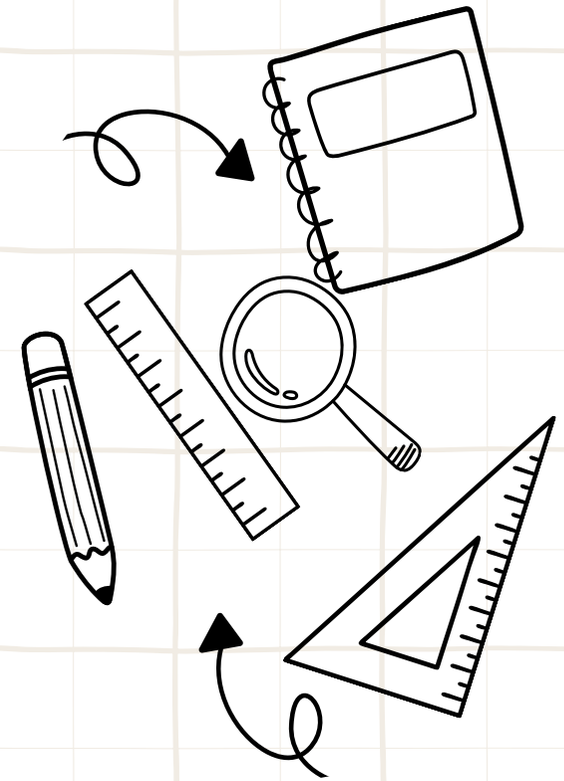
Домашняя работа на выбор:

- Решить задачу: Площадь Казанского Кремля – 15 га, а площадь Кул-Шарифа – 19000 м². Какую часть составляет площадь Кул-Шарифа от площади Кремля?
- Составить и решить задачу про Казанский Кремль по теме «Отношение»
- Выполнить рисунок башни Сююмбике на альбомном листе, соблюдая правильные отношения (пропорции) между ярусами

ФАМИЛИЯ. ИМЯ _____

ДАТА _____

ПУТЕВОЙ ЛИСТ ПО ТЕМЕ



Задание №1

1. Какое действие заменяет дробная черта ?

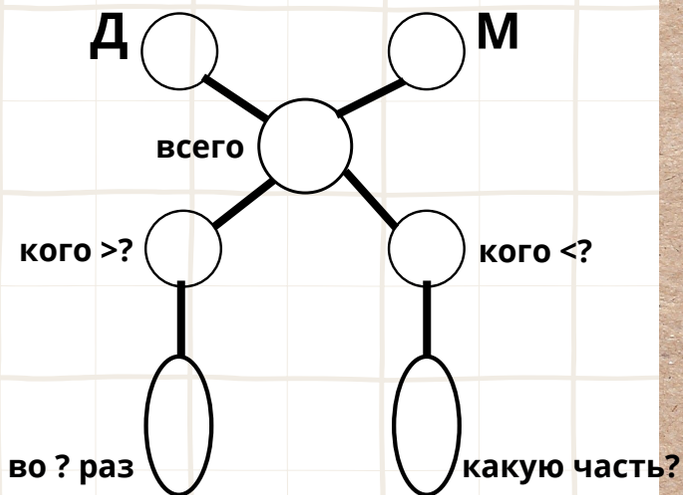
2. Что показывает деление ?

3. Какую часть 6 ч составляет от суток?

4. Какую часть 10 шариков составляют от комплекта, в котором 30 шаров?

Задание №2

Заполните схему:



Отношение - это





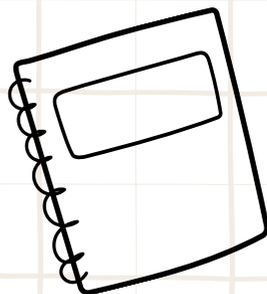
Отношение двух чисел показывает:

• во сколько раз одно число больше другого

(-----)

• какую часть одно число составляет от другого

(-----)

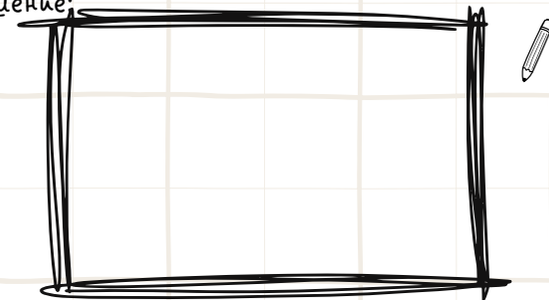


Задание №3

Задача 1.

Из 13 башен Казанского Кремля одна многогранной формы. 7 круглых и 5 проездных. Какую часть составляют круглые башни от числа всех башен кремля?

Решение:



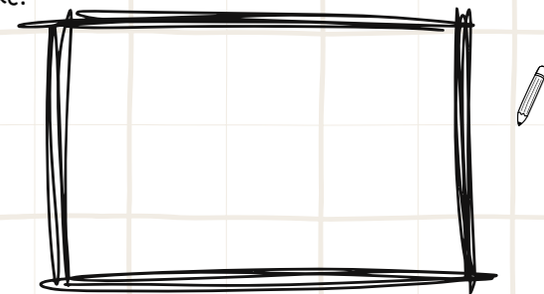
Факт: Основание Кремля, как и города Казани, по официальной версии относят к X веку.

Задача 2.

Один из самых интересных памятников нашего края – Спасская башня Казанского кремля, высотой 46 метров. Другой архитектурный памятник – Раифский Богородицкий монастырь высотой 60 метров.

1) Какую часть высота Спасской башни составляет от высоты Раифского монастыря?
2) Во сколько раз Раифский монастырь выше Спасской башни?

Решение:

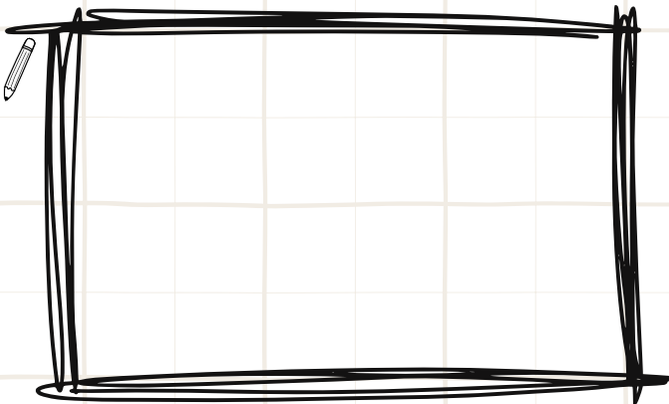


Факты: В 2000 году Казанский кремль был включен в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.

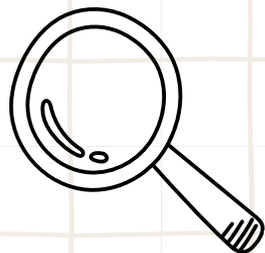
Задача 3 (*)

Длина Кремлевской набережной Казани 4 километра. Вдоль берега располагается пристань, которая делит набережную на две части (меньшая часть – 1200 м). Какую часть меньшая сторона составляет от большего?

Решение:



Факт: Кремлевская набережная – это берег Казанки от Кировской дамбы до моста Миллениум. Включает в себя дорогу для прогулки как пешком, так на роликах или велосипеде. Зимой здесь организуют самый длинный (1 км) каток на набережной.



Оцените свою работу на уроке

«Моя работа на уроке» 1 _____ 10

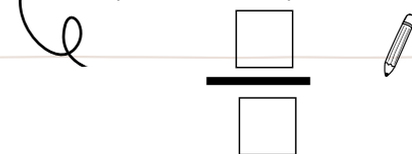
«Понимание темы урока» 1 _____ 10



Запишите через дробь

(отношение оценки «Моя работа на уроке» к оценке «Понимание темы урока»):

Дробь не сокращать!



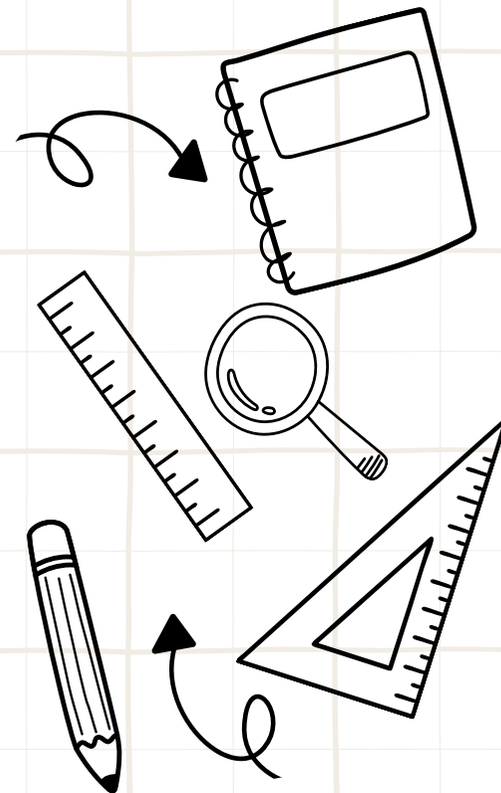
Домашняя работа на выбор:

- Решить задачу: Площадь Казанского Кремля – 15 га, а площадь Кул-Шарифа – 19000 м². Какую часть составляет площадь Кул-Шарифа от площади Кремля?
- Составить и решить задачу про Казанский Кремль по теме «Отношение»
- Выполнить рисунок башни Сююмбике на альбомном листе, соблюдая правильные отношения (пропорции) между ярусами

ФАМИЛИЯ, ИМЯ _____

ДАТА _____

ПУТЕВОЙ ЛИСТ ПО ТЕМЕ



4

Задание №1

1. Какое действие заменяет дробная черта?

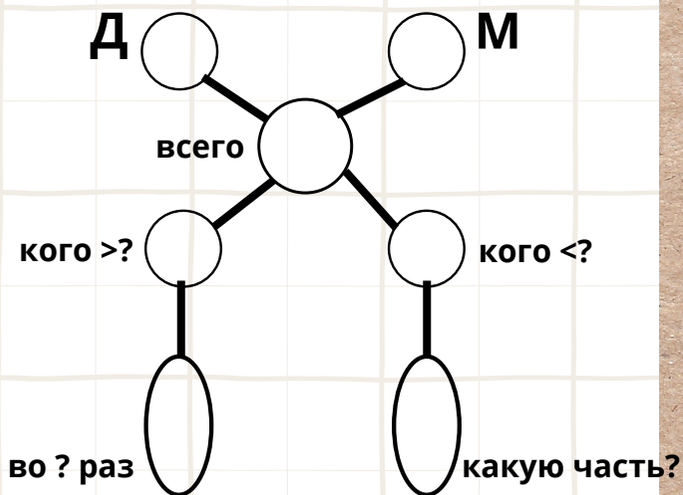
2. Что показывает деление?

3. Какую часть 6 ч составляет от суток?

4. Какую часть 10 шариков составляют от комплекта, в котором 30 шаров?

Задание №2

Заполните схему:



Отношение - это





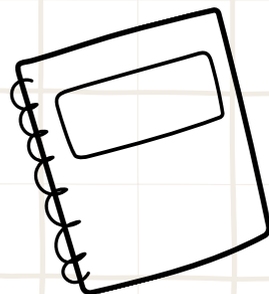
Отношение двух чисел показывает:

• во сколько раз одно число больше другого

(-----)

• какую часть одно число составляет от другого

(-----)

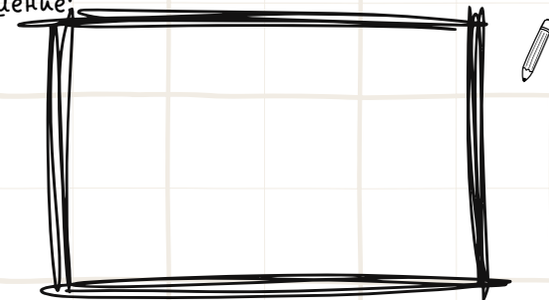


Задание №3

Задача 1.

Из 13 башен Казанского Кремля одна многогранной формы. 7 круглых и 5 проездных. Какую часть составляют круглые башни от числа всех башен кремля?

Решение:



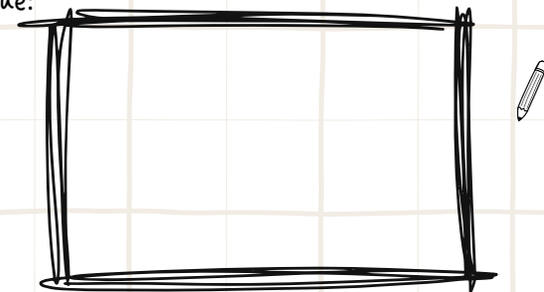
Факт: Основание Кремля, как и города Казани, по официальной версии относят к X веку.

Задача 2.

Один из самых интересных памятников нашего края – Спасская башня Казанского кремля, высотой 46 метров. Другой архитектурный памятник – Раифский Богородицкий монастырь высотой 60 метров.

1) Какую часть высота Спасской башни составляет от высоты Раифского монастыря?
2) Во сколько раз Раифский монастырь выше Спасской башни?

Решение:

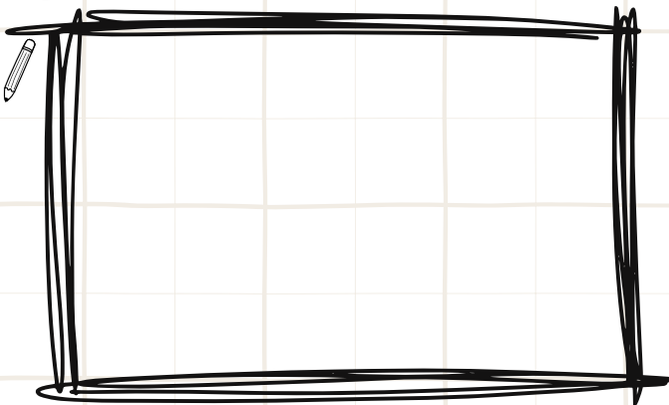


Факты: В 2000 году Казанский кремль был включен в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.

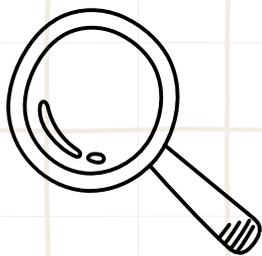
Задача 3 (*)

Губернаторский дворец в Казани имеет форму прямоугольника. Длина здания 56 м, а ширина 4000 см. Найдите отношение длины дворца к его ширине. Что показывает это отношение?

Решение:



Факт: В Губернаторском дворце находится резиденция Президента Республики Татарстан.



Оцените свою работу на уроке

«Моя работа на уроке» 1 _____ 10

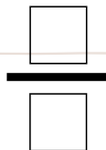
«Понимание темы урока» 1 _____ 10



Запишите через дробь

(отношение оценки «Моя работа на уроке» к оценке «Понимание темы урока»):

Дробь не сокращать!



Домашняя работа на выбор:

- Решить задачу: Площадь Казанского Кремля – 15 га, а площадь Кул-Шарифа – 19000 м². Какую часть составляет площадь Кул-Шарифа от площади Кремля?
- Составить и решить задачу про Казанский Кремль по теме «Отношение»
- Выполнить рисунок башни Сююмбике на альбомном листе, соблюдая правильные отношения (пропорции) между ярусами

ФАМИЛИЯ. ИМЯ _____

ДАТА _____

ПУТЕВОЙ ЛИСТ ПО ТЕМЕ



Задание №1

1. Какое действие заменяет дробная черта ?

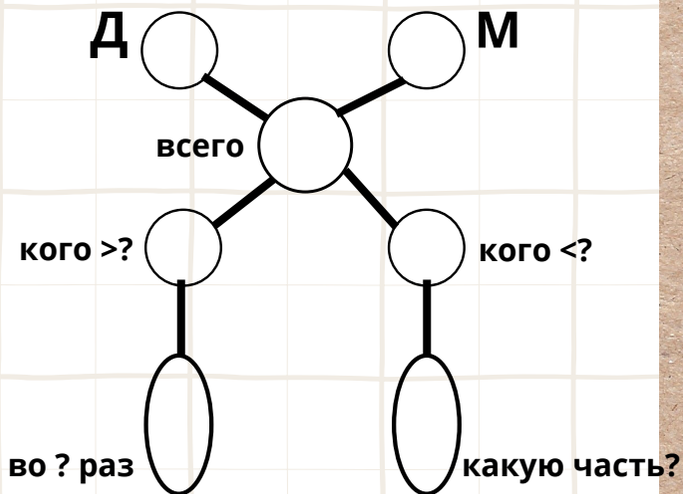
2. Что показывает деление ?

3. Какую часть 6 ч составляет от суток?

4. Какую часть 10 шариков составляют от комплекта, в котором 30 шаров?

Задание №2

Заполните схему:



Отношение - это





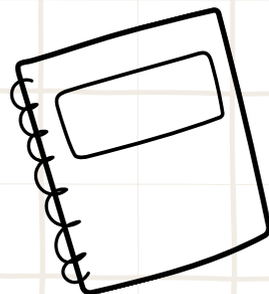
Отношение двух чисел показывает:

- во сколько раз одно число больше другого

(_____)

- какую часть одно число составляет от другого

(_____)

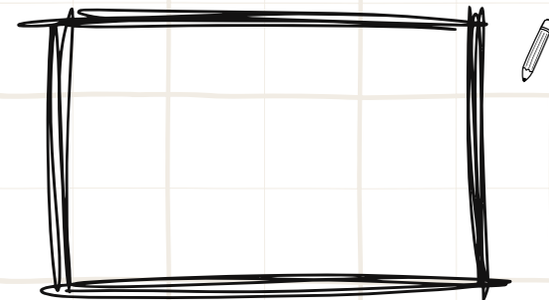


Задание №3

Задача 1.

Из 13 башен Казанского Кремля до наших дней сохранились лишь 8 башен. Какая часть башен была разрушена?

Решение:



Факт: Башня Сююмбике относится к падающим башням (как Пизанская башня), она отклонена от вертикального положения на 2 метра.

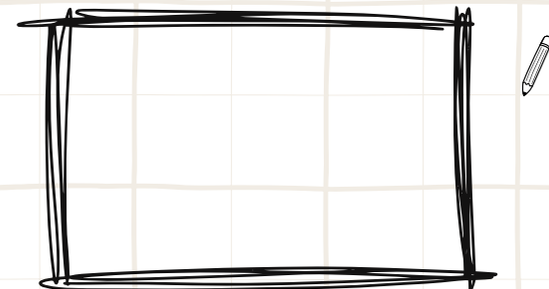
Задача 2.

Главная достопримечательность Казанского Кремля - семиярусная проездная башня Сююмбике высотой 58 метров. Первый ярус имеет высоту 12 м.

1) Какую часть составляет первый ярус от высоты башни?

2) Во сколько раз башня выше первого яруса?

Решение:

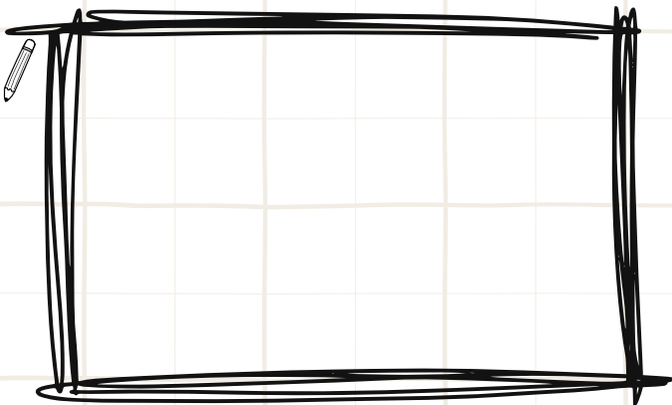


Факты: Башня Сююмбике была построена за семь дней.

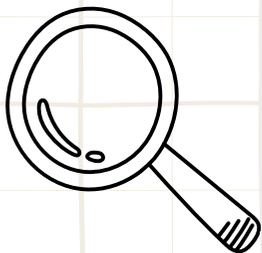
Задача 3 (*)

Губернаторский дворец в Казани имеет форму прямоугольника. Длина здания 56м, а ширина 4000 см. Найдите отношение длины дворца к его ширине. Что показывает это отношение?

Решение:



Факт: В Губернаторском дворце находится резиденция Президента Республики Татарстан.



Оцените свою работу на уроке

«Моя работа на уроке» 1 _____ 10

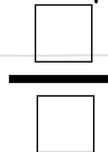
«Понимание темы урока» 1 _____ 10



Запишите через дробь

(отношение оценки «Моя работа на уроке» к оценке «Понимание темы урока»):

Дробь не сокращать!



Домашняя работа на выбор:

- Решить задачу: Площадь Казанского Кремля – 15 га, а площадь Кул-Шарифа – 19000 м². Какую часть составляет площадь Кул-Шарифа от площади Кремля?
- Составить и решить задачу про Казанский Кремль по теме «Отношение»
- Выполнить рисунок башни Сююмбике на альбомном листе, соблюдая правильные отношения (пропорции) между ярусами

ФАМИЛИЯ, ИМЯ _____

ДАТА _____

ПУТЕВОЙ ЛИСТ ПО ТЕМЕ



3

Задание №1

1. Какое действие заменяет дробная черта?

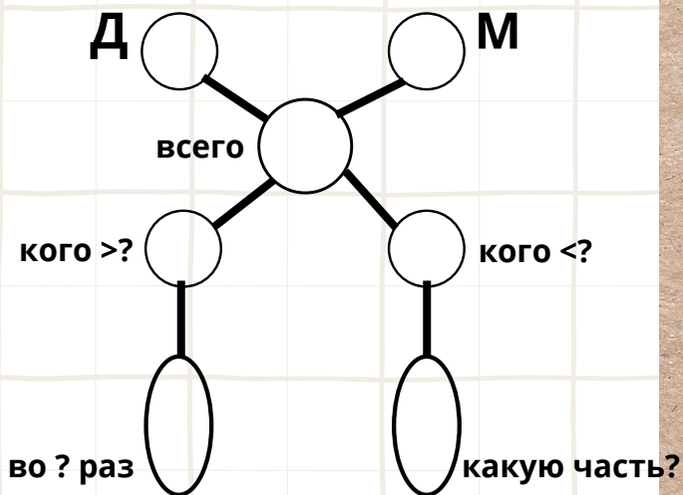
2. Что показывает деление?

3. Какую часть 6 ч составляет от суток?

4. Какую часть 10 шариков составляют от комплекта, в котором 30 шаров?

Задание №2

Заполните схему:



Отношение - это





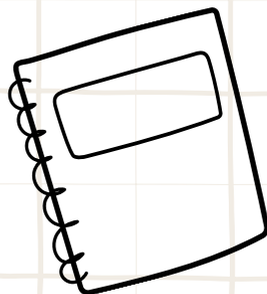
Отношение двух чисел показывает:

- во сколько раз одно число больше другого

(-----)

- какую часть одно число составляет от другого

(-----)

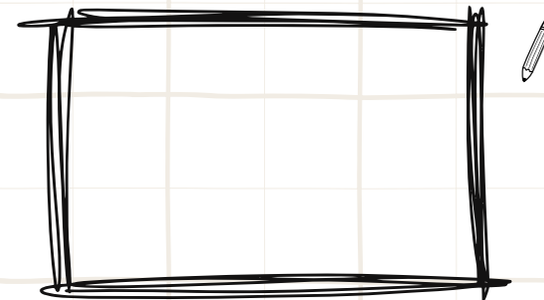


Задание №3

Задача 1.

Из 13 башен Казанского Кремля до наших дней сохранились лишь 8 башен. Какая часть башен была разрушена?

Решение:



Факт: Башня Сююмбике относится к падающим башням (как Пизанская башня), она отклонена от вертикального положения на 2 метра.

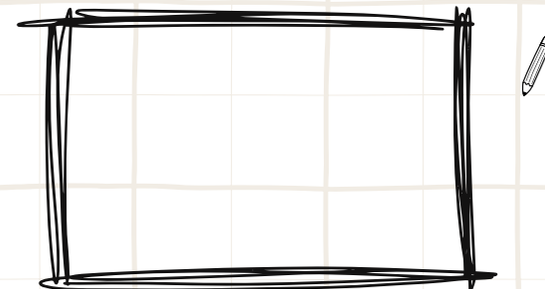
Задача 2.

Главная достопримечательность Казанского Кремля - семиярусная проездная башня Сююмбике высотой 58 метров. Первый ярус имеет высоту 12 м.

1) Какую часть составляет первый ярус от высоты башни?

2) Во сколько раз башня выше первого яруса?

Решение:



Факты: Башня Сююмбике была построена за семь дней.