

**ПУТЕШЕСТВИЕ
ИЕ
В АФРИКУ**



ВЕЛИЧИНЫ



8 спецкласс (обучение на дому)

4 типологическая группа

Ученик Соколовский Иван

КАЗАХСТАН

Г.Талдыкорган, средняя школа №13

(спецклассы 8 вида),

Учитель-дефектолог

Байшапанова Анара Накажаевна

ТИП УРОКА

Комбинированный

Цели урока:

**Закрепить знания о величинах
длины, времени, массы,
совершенствовать навыки
решения простых
арифметических задач,
закрепить знания о животных
Африки.**

Добрый день, дорогой друг!

Сегодня мы отправимся

путешествовать в Африку!

Решим с тобой кроссворд, задачу!

Узнаем про животных,

про вес, длину и время!

И нам на всё хватить время!

В Африке разнообразный мир животных.

Мы уже путешествовали на уроках географии по саваннам Африки.

Давай вспомним каких животных Африки ты знаешь?

слон, черепаха, жираф, носорог, зебра

Устный счет. Таблица чисел (сотни).

100	200	300	400	500
600	700	800	900	1000

А знаешь ли ты, сколько весит слон? Сегодня на уроке мы узнаем, сколько весит слон, разгадаем кроссворд, решим задачи и узнаем ещё много интересного!

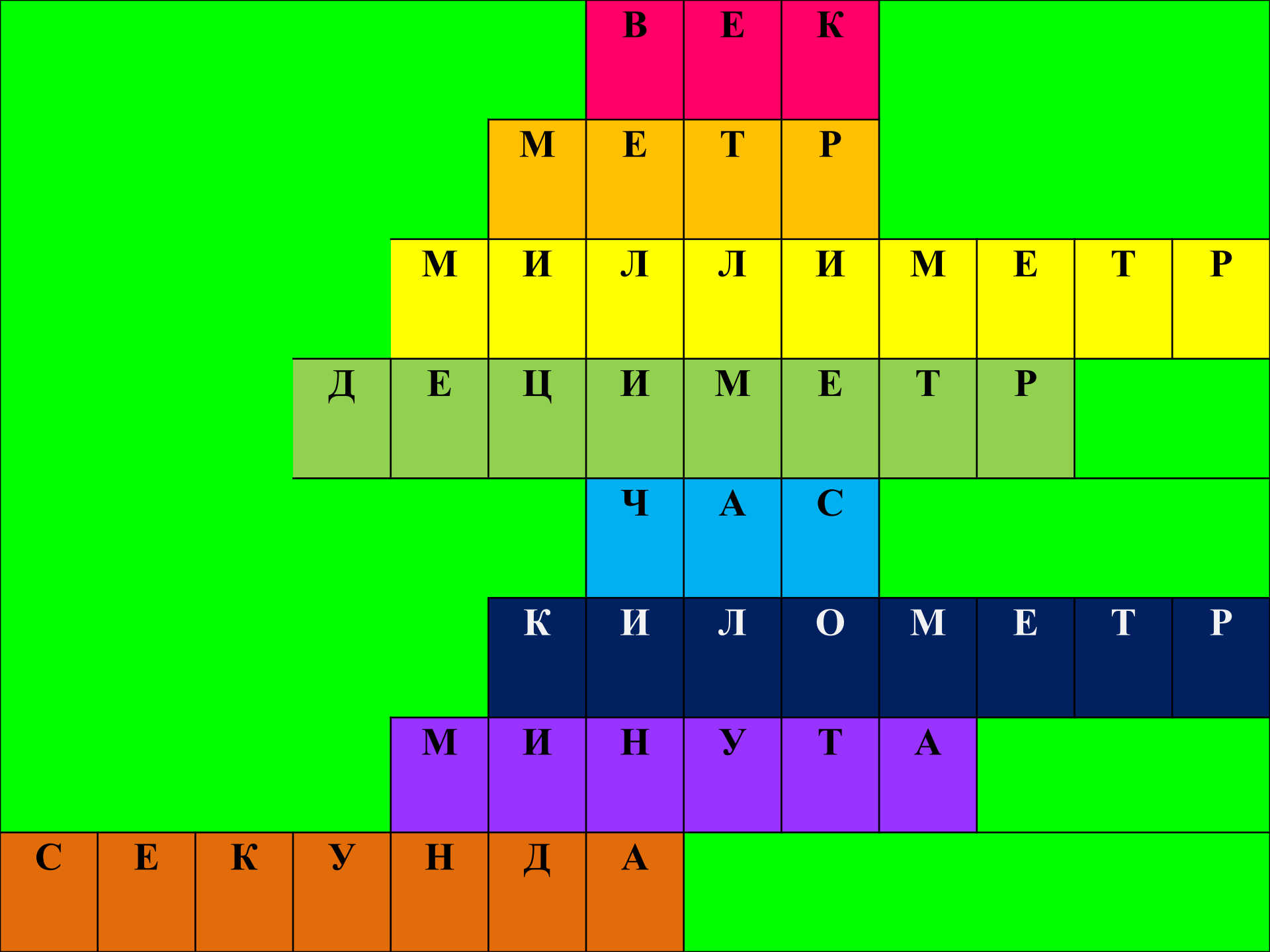


КРОССВОРД

1. Промежуток времени в 100 лет ? (ВЕК)
2. Отрезок, равный 100см ? (МЕТР)
3. Самая маленькая единица длины ? (ММ)
4. Отрезок в 10 см ? (ДЕЦИМЕТР)
5. 60 минут - это? (ЧАС)
6. Расстояние равное 1000 метрам ? (КМ)
7. $1/60$ часа? (МИНУТА)

К Р О С С В О Р Д

1. Промежуток времени в 100 лет ? (**ВЕК**)
2. Отрезок, равный 100см ? (**МЕТР**)
3. Самая маленькая единица длины ? (**МЛ**)
4. Отрезок в 10 см ? (**ДЕЦИМЕТР**)
5. 60 минут - это? (**ЧАС**)
6. Расстояние равное 1000 метрам ? (**КМ**)
7. $1/60$ часа? (**МИНУТА**)



В

Е

К

М

Е

Т

Р

М

И

Л

Л

И

М

Е

Т

Р

Д

Е

Ц

И

М

Е

Т

Р

Ч

А

С

К

И

Л

О

М

Е

Т

Р

М

И

Н

У

Т

А

С

Е

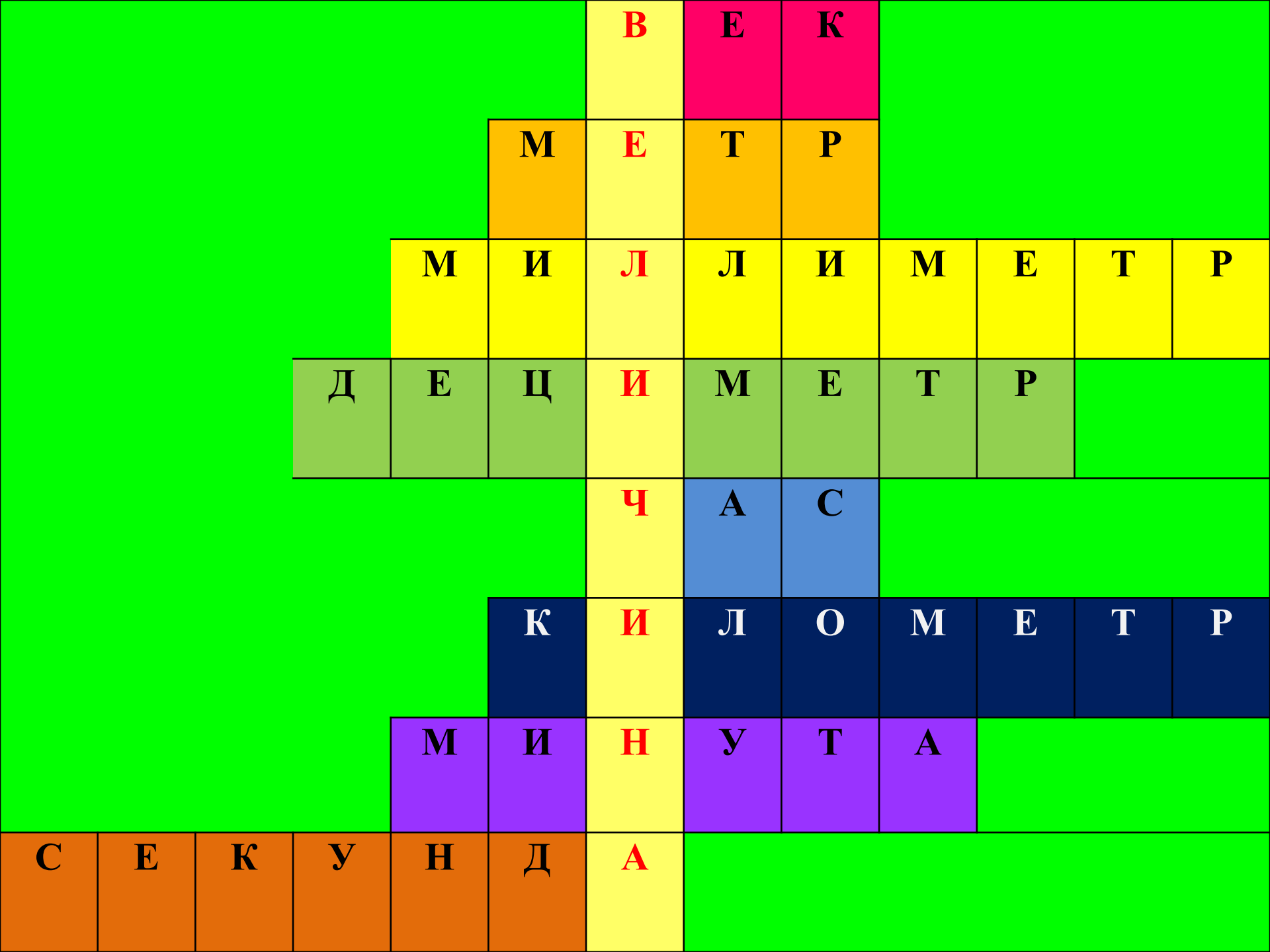
К

У

Н

Д

А



В

Е

К

М

Е

Т

Р

М

И

Л

Л

И

М

Е

Т

Р

Д

Е

Ц

И

М

Е

Т

Р

Ч

А

С

К

И

Л

О

М

Е

Т

Р

М

И

Н

У

Т

А

С

Е

К

У

Н

Д

А

Величина – это то,
что может быть
измерено и
результат
измерения
выражен **числом.**

ВЕЛИЧИНА

МЕРА

ЧИСЛО

ВЕЛИЧИНА

МЕРА

ЧИСЛО

ДЛИНА

*Миллиметр, дециметр,
метр, километр*

ВРЕМЯ

*Секунда, минута, час,
век*

МАССА

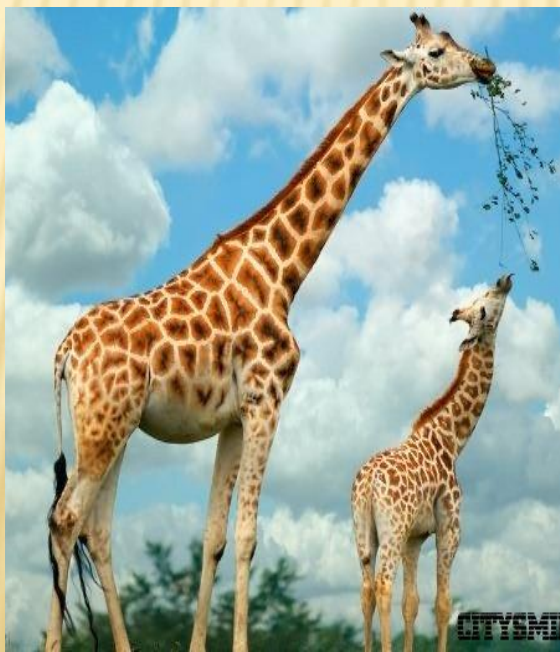
Килограмм, тонна

ЗАГАДКИ

У него большие уши,
Как гора, огромен он.
Равных нет ему на суше:
Он по весу - чемпион! (СЛОН)



Живет спокойно, не спешит,
На всякий случай носит щит.
Под ним, не зная страха,
Гуляет ... (ЧЕРЕПАХА)



Он высокий и большой,
Травоядный и не злой.
В Африке он проживает,
И об этом каждый знает.
В пятнышко он весь родился,
Миру очень пригодился.
И ответим дети хором,
На загадку все с задором!
(ЖИРАФ)

ЖИВОТНОЕ

МЕРА

СЛОН

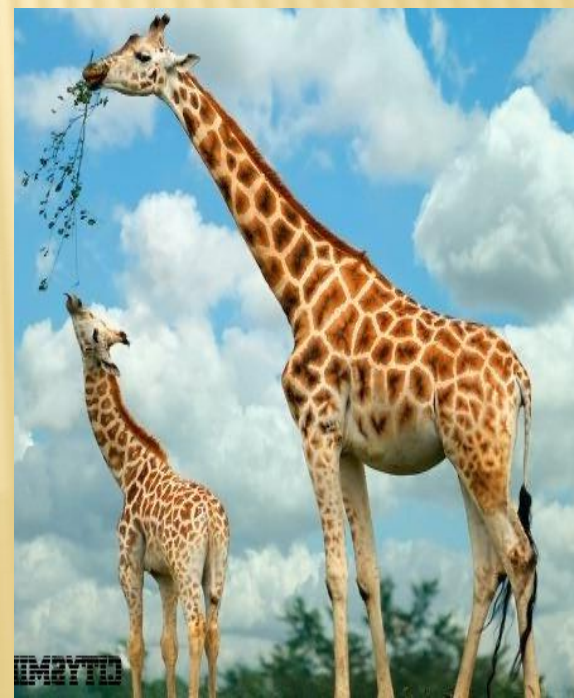
МАССА - ТОННА

ЧЕРЕПАХА

ВРЕМЯ – ВЕК

ЖИРАФ

ДЛИНА – МЕТР



МЫ УЗНАЛИ ПРО ВЕЛИЧИНУ - МАССА. А ТЕПЕРЬ ДАВАЙ УЗНАЕМ
СКОЛЬКО ЖЕ ВЕСИТ АФРИКАНСКИЙ СЛОН?
А МЕРОЙ ИЗМЕРЕНИЯ У НАС БУДУТ ЖИВОТНЫЕ:

Загадки.

В тельняшке в обтяжку
По Африке скачет.
Хоть жарко бедняжке,
Не может иначе.
Чужды ей лесные дебри.
По саванне мчится



(ЗЕБРА)



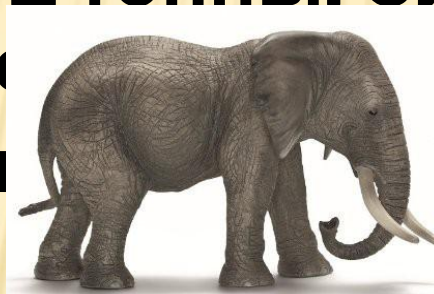
Возле речек и болот
Этот тучный зверь живет
На носу имеет рог
Африканский (НОСОРОГ)

ЗАДАЧА № 1.

Мы узнали про величину - масса. А теперь давай узнаем сколько же весит африканский слон?

Задача № 1.

Носорог весит 2 тонны. Слон весит 4 носорога. Сколько весит слон?



**Условия задачи:
задачи:**

Решение

Носорог – 2 тонны.

$$4 \times 2 = 8 \text{ (тонн)}$$

Слон – 4 носорога

Слон - ?



Ответ: Слон весит 8 тонн.

ЗАДАЧА № 2.

Сколько весит слон. Если известно, что слон весит 20 зебр. А одна зебра весит 40 килограмм.



Условия задачи:

Зебра – 40 кг.

или 8 тонн

Слон – 20 зебр.

Слон - ?

Решение:

$$40 \times 20 = 800 \text{ (кг)}$$



Ответ: Слон весит 800 кг или 8

ТОНН.

КАКИЕ МЕРЫ ТЫ ЗНАЕШЬ? ДЛИНА, ВРЕМЯ, МАССА.

Какое слово лишнее?

длина,

время,

масса,

запах.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

Что нового ты узнал на уроке? Что было самое интересное?

- разбор и запись домашнего задания;
- оценка работы ученика.

Каких африканских животных ты знаешь?

Перечисли их: **слон, черепаха, жираф, носорог, зебра.** Сколько их? **Пять.** Значит, какую оценку за урок ты получишь? **Пять.**

