

Повторение пройденного.

«Что узнали. Чему научились»



Решение неравенств

18т 50 кг

18050 кг

18ц

18000 кг

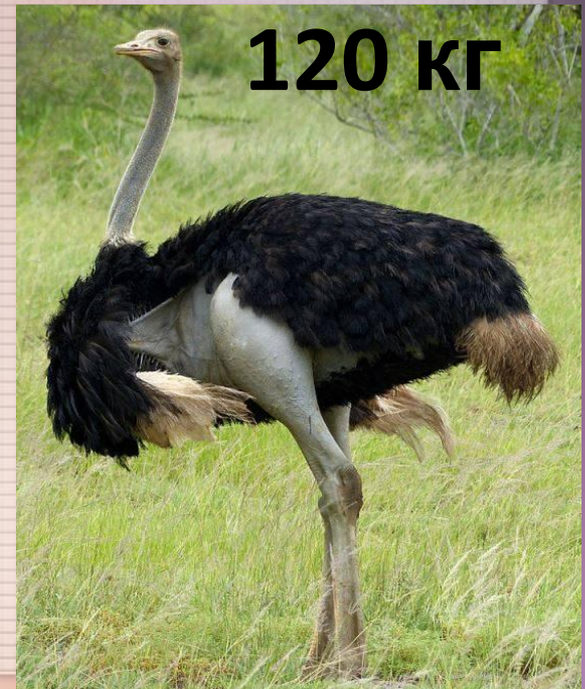
18000кг

180ц



Решите задачу

Масса колибри, самой маленькой птички на Земле, 2г, а масса страуса, самой крупной птицы, 120 кг. На сколько масса колибри меньше массы страуса?



Выразите массу животных в килограммах и граммах.

Масса льва 1ц 50 кг=

Масса слона 3т=

Масса новорожденного кита 8ц=

Масса морской свинки 1800 г=

Масса сух. черепахи 1000 г =

Масса кролика 3000 г=



Морская свинка		Волнистый попугай		Черепаша	
Вид корма	Суточная норма	Вид корма	Суточная норма	Вид корма	Суточная норма
Сухой корм- 1г-1руб	25 г	Сухой корм- 1г-1руб	20 г	Сухой корм- 1г-1руб	45 г
Сочный корм- 1г—2руб.	70 г	Сочный корм- 1г—2руб.	10 г	Сочный корм- 1г—2руб.	35 г
Сено- 1г—3коп	100 г	Пророщено е зерно- 1г—1руб	5 г	Хлеб- 1г—3коп	12 г
Всего	Месяц/год	Всего	Месяц/год	Всего	Месяц/год
ИТОГО:					



№	Этапы мини-проекта	Отметка о выполнении
1	Заполнение опорной схемы единиц массы	
2	Изучение таблицы суточной нормы кормов и цен на корма для животных	
3	Расчет количества корма на каждое животное в месяц, год	
4	Работа экспертной группы (Питание всех животных живого уголка за год)	
5	Подготовка данных проекта (Совместно с учителем)	



Таблица единиц массы

1 кг = 1000 г

1 ц = 100 кг

1 т = 10 ц

1 т = 1000 кг



Заявка на приобретение кормов для живого уголка
Просим приобрести корма в соответствии с таблицей для
содержания животных живого уголка

Перечень кормов	Количество/ г в год	Стоимость /руб.
Сухой корм		
Сочный корм		
Сено		
Хлеб		
Пророщенное зерно		
Итого/ руб.		



Задача

Морская свинка за день съедает 195 г корма, а за год 2340 г. Хомяк съедает за день на 100 г корма меньше. Сколько потребуется корма на год хомяку? На сколько больше употребит корма за год морская свинка, чем хомяк?



Временной промежуток	Морская свинка	Хомяк
Суточная норма	195 г	?, на 100 г меньше
Годовая норма	71175 г	?

На сколько больше употребит корма морская свинка, чем хомяк?

