

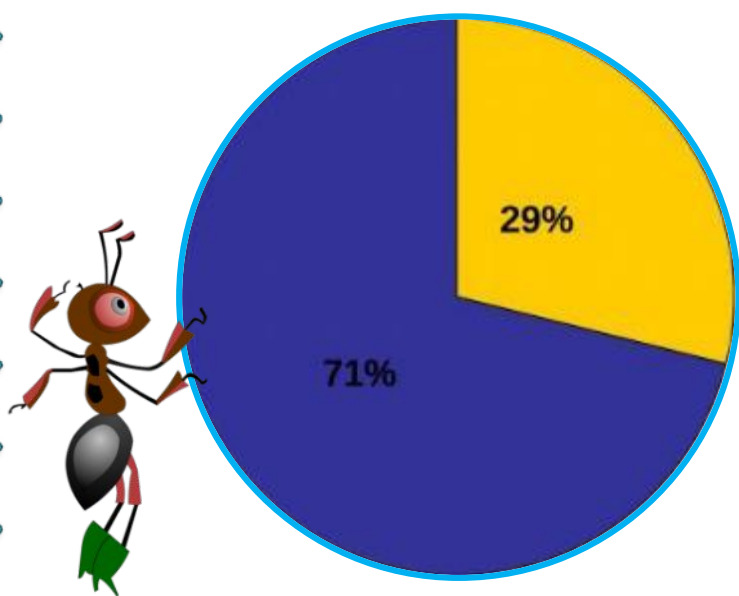
***Садитесь  
поудобнее, –  
Начнём скорей урок!***



# «ВОДА»



Вода занимает 71% поверхности земного шара. Толстый слой воздуха окутывает сплошной оболочкой весь земной шар. И в воздухе находится много воды, пара, облаков, туч.



Живой организм постоянно расходует воду или нуждается в её пополнении .  
Человеку в сутки требуется более двух литров воды (часть он выпивает, а часть содержится в пище).





Тело человека на  $\frac{2}{3}$  состоит из воды. Вода входит в состав крови, которая разносит по всему организму питательные вещества. Испаряясь с поверхности нашей кожи, вода регулирует температуру нашего тела.



# СКОЛЬКО ВОДЫ В ТВОЁМ ОРГАНИЗМЕ? ➡



➡ : 3 • 2

Нужно массу тела разделить на 3, а полученное число умножить на 2.



**Вода входит в состав любого организма. Она содержится во всех частях растений. В плодах арбуза, апельсина, лимона содержится много сока. Этот сок - вода с растворёнными в ней различными веществами.**

**Опыт 3.**

**Чистая вода не  
имеет запаха и  
вкуса**

**Опыт 2.**

**Вода  
бесцветная**

**Опыт 1.**

**Вода  
прозрачная**

**Опыт 4.**

**Вода -  
растворите**

**Свойства  
ВОДЫ**

**Опыт 8.**

**При  
охлаждении-  
сжимается**

**Опыт 5.**

**Вода не имеет  
формы  
и текуча**

**Опыт 6.**

**Воду можно  
очистить  
через фильтр**

**Опыт 7.**

**При  
нагревании-  
расширяется**





СПАСИБО ЗА УРОК!

