

Ваганов Иван
2а класс
«Математика»



Морская математика



ПРИВЕТ!!!!!!

Меня зовут Дельфин. Вместе со мной ты станешь великим математиком в нашем океане!!!!

1. Северная часть океана – сложение
2. Южная часть океана – вычитание
3. Восточная часть океана – умножение
4. Западная часть океана – деление

ПОПЛЫЛИ!

I. Северная часть океана – сложение

Привет, киты!

1. Посчитай китов.

$5+4=$

$6+4=$

$7+4=$

$5+3=$

$6+3=$

$7+3=$

$5+2=$

$6+2=$

$7+2=$

$5+1=$

$8+1=$

$7+1=$



2. Реши задачу.

Киты играют с пингвинами в морской бой. Китов -5 и пингвинов 5.
Но через 5 минут пришли 4 пингвина, и приплыло 3 кита.
Сколько всего стало участников морского боя?



Ответ: 17 участников морского боя

3. Реши задачу, вычисли и запиши

ответ.

Синий кит проплыл 20 километра, а морской карасик на 2 километра больше. Какое расстояние проплыл карасик?



Ответ: карасик проплыл 22 км

II. Южная часть океана – вычитание

Привет, медузы!

1. Медуз очень часто выбрасывает волной на берег. Посчитай сколько медуз остается в воде.

7-1= 7-2= 7-3= 7-4= 7-5= 5-1= 5-2= 5-3=
5-4= 5-5= 6-1= 6-2= 6-5= 6-3= 6-4= 10-4=



2. Реши задачу, вычисли и запиши ответ.

Медузы играли с иглоподушечными морскими ежами в первый день 4 часа. А на следующий день они играли на 2 часа меньше. Сколько часов они играли во второй день?



Ответ: во второй день медузы и карасики играли 2 часа.

3. Реши задачу, вычисли и запиши ответ.

Семья медуз обедала 6 минут, а ужинала на 3 минуты меньше, а полдник съела на 1 минуту меньше, чем ужин. Сколько времени семья медуз затратила на полдник?



Ответ: Семья медуз затратила на полдник 2 минуты

III. Восточная часть океана – умножение

Привет,
дельфины!



1.Посчитай, во сколько раз увеличится количество дельфинов, если их охранять.

$3 \times 1 =$

$3 \times 2 =$

$3 \times 4 =$

$3 \times 5 =$

$2 \times 6 =$

$4 \times 1 =$

$4 \times 2 =$

$4 \times 3 =$

$4 \times 5 =$

$3 \times 3 =$



2. Реши задачу, вычисли и запиши ответ.

За один месяц морская охрана спасла 8 дельфинов, а в следующем месяце в 2 раза больше дельфинов. Сколько дельфинов морская охрана спасла за два месяца?



Ответ: За два месяца морская охрана спасла 24 дельфина

IV. Западная часть океана – деление

Привет, акулы!!!!!!



1. Посчитай сколько килограмм рыбы досталось каждой акуле на охоте.

$5:5=$

$10:1=$

$100:10=$

$200:100=$

$15:5=$

$27:3=$

$35:7=$

$42:6=$

$55:11=$



2. Длина тела тигровой акулы - 5 метров. Длина тела одной из самых маленьких акул- кошачьей акулы- в 10 раз меньше. Какова длина тела кошачьей акулы?



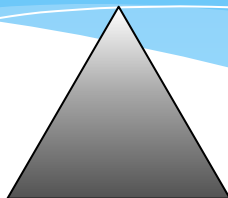
Ответ: Длина тела кошачьей акулы 50 см

Творческое задание

Какую фигуру напоминает тебе акулий плавник? Начерти её.



Ответ: треугольник



До встречи в морских глубинах!

До следующего учебника!!!!!!!!!!!!

