


Школьная
интеллектуальная игра
по математике
для учащихся 8-х классов



«БРЕЙН-РИНГ»

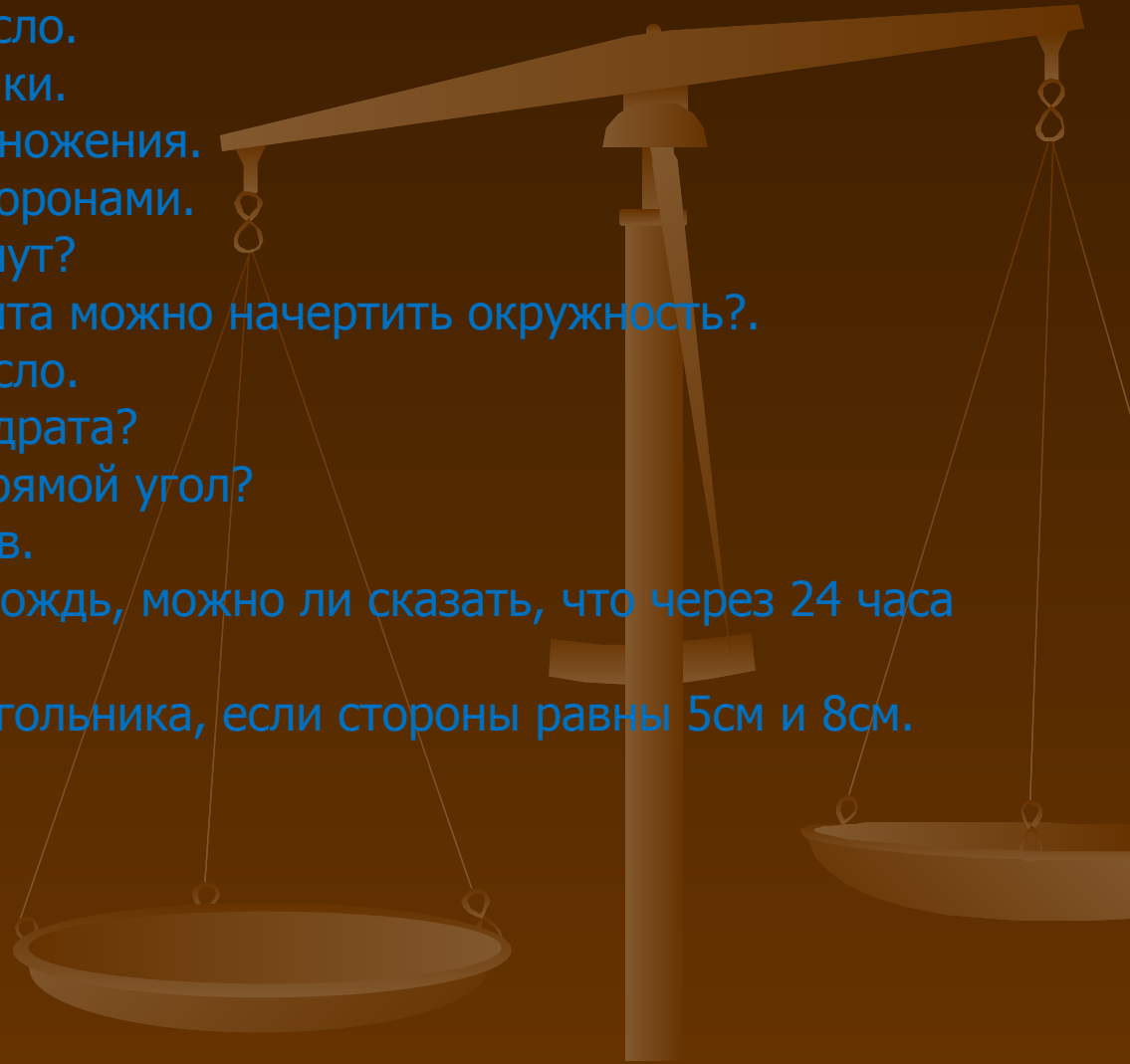


Ответьте на вопросы.
(максимальное количество баллов **12**;
каждый правильный ответ – **1 балл**):

1. Наименьшее натуральное число.
2. Линия, соединяющая две точки.
3. Как называется результат умножения.
4. Прямоугольник с равными сторонами.
5. Какое событие длится 45 минут?
6. С помощью какого инструмента можно начертить окружность?
7. Наибольшее однозначное число.
8. Как вычислить периметр квадрата?
9. В каком треугольнике есть прямой угол?
10. Прибор для измерения углов.
11. В полночь шёл проливной дождь, можно ли сказать, что через 24 часа будет солнечная погода?
12. Вычислить площадь прямоугольника, если стороны равны 5 см и 8 см.

Время выполнения!

(3 мин)



Тема: «Защита природы — наше общее дело!»

Чёрное море



Что такое море?

Что такое море?
Чайки на просторе
Скалы великаны,
Холодные туманы
Волны трехэтажные,
Моряки отважные
Акулы зубастые,
Киты головастые
Камней подводных глыбы,
Диковинные рыбы
Кораллы, осьминоги,
Медузы и миноги.
А на дне темно,
Как в кино....



Анока

ЗТМ МАТЕМАТИК ВЪНШТАНИА



1. Найдите наибольшую глубину моря



2. Найдите наибольшую глубину моря, на которой существует жизнь



3.Найдите площадь Черного моря



4.Найдите соленость Черного моря



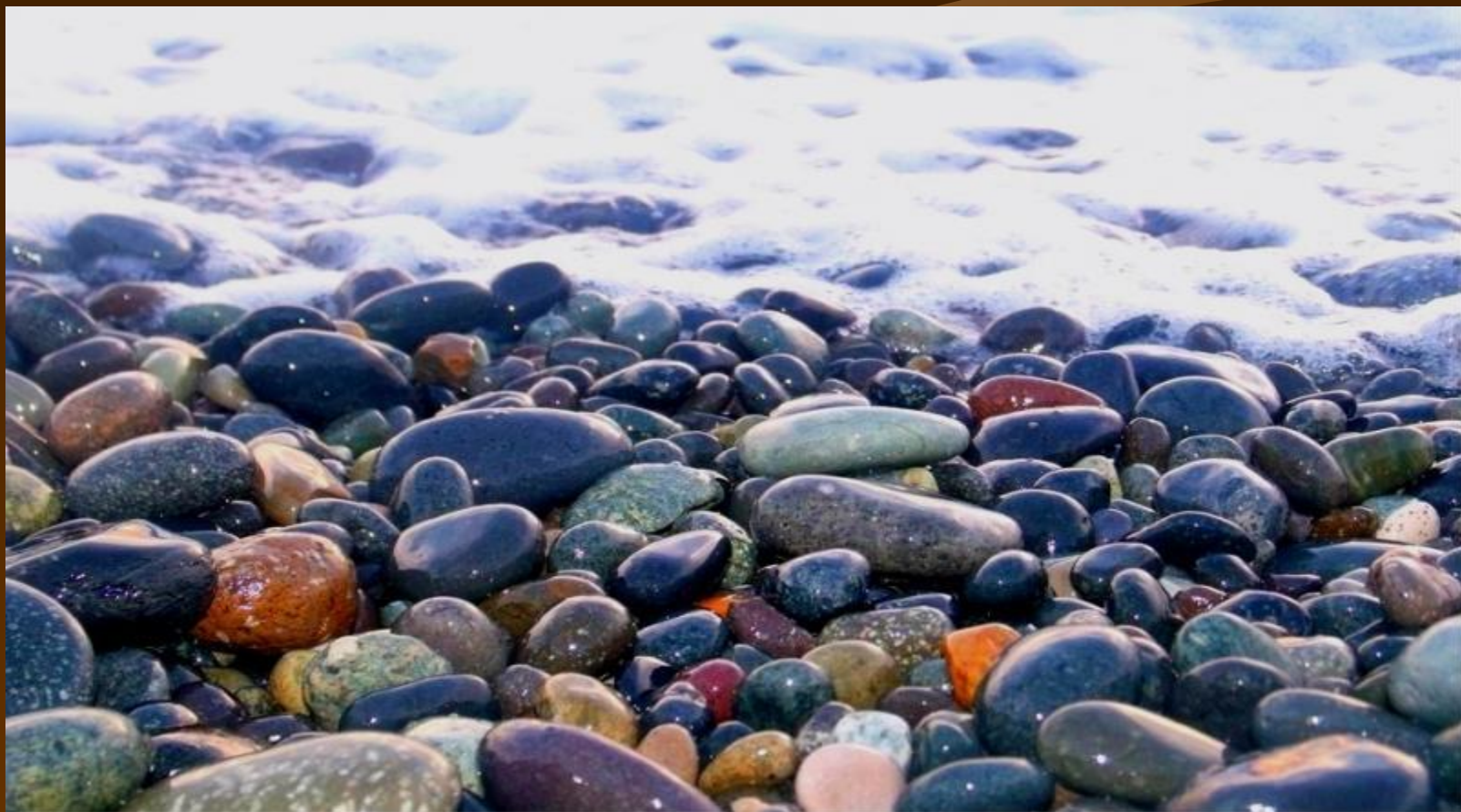
Солёность

- Солёность Чёрного моря по сравнению с другими морями и океанами не высока. В поверхностном слое на 1 тысячу грамм воды здесь приходится всего 18 грамм солей. Для сравнения, в Атлантическом океане это 35 грамм соли, а в Красном море – 39 грамм соли.
- На северо-западе Чёрного моря вода имеет солёность еще ниже, лишь 13 грамм соли на 1 тысячу грамм морской воды.

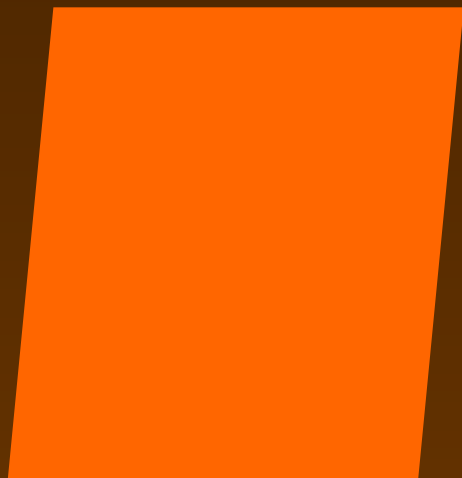
3 Typ Moral acceptiv



Найди свой камень на песчаном берегу



Составить рисунок на морскую тему



Угадай мелодию









09/10/2015





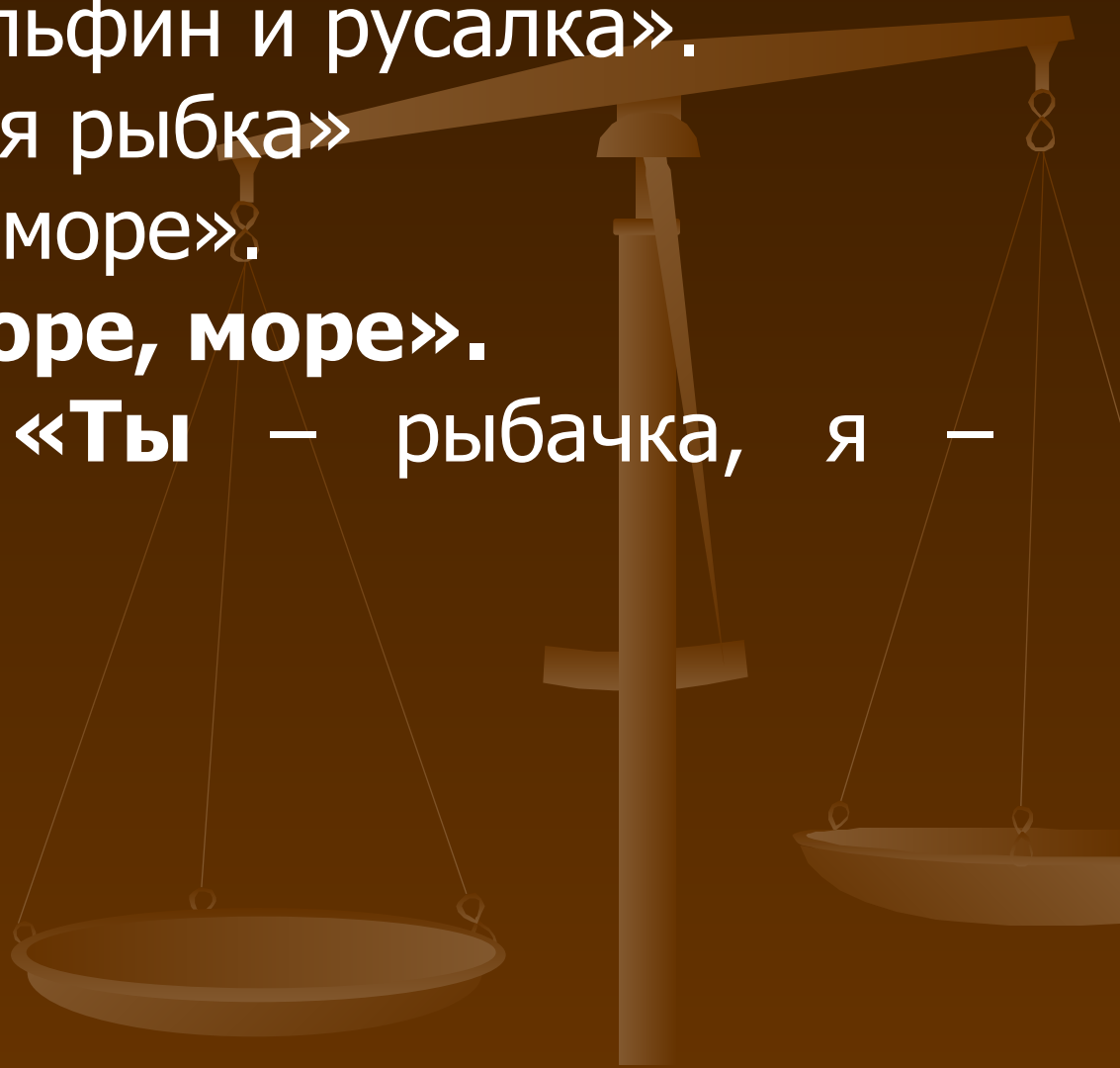
Н. Королёва «Дельфин и русалка».

Фабрика «Золотая рыбка»

Ж. Фриске «А на море».

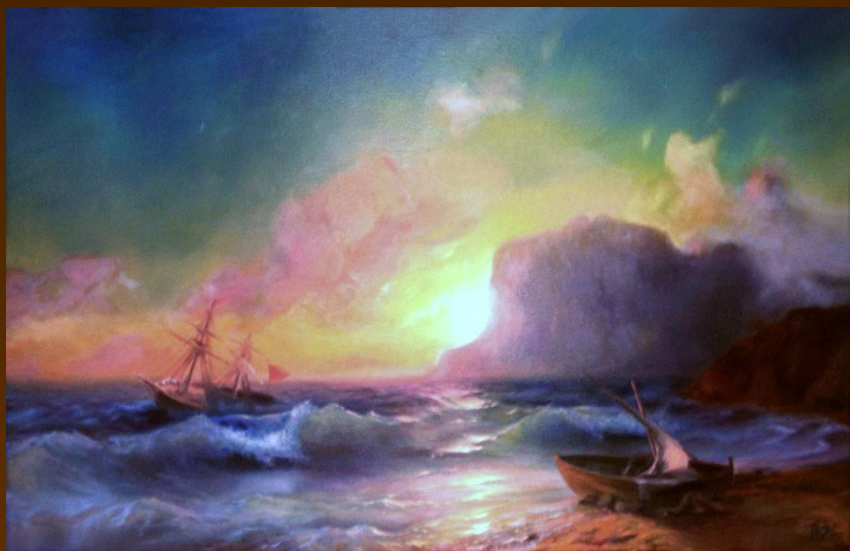
Ю. Антонов «Море, море».

**Ю. Газманов «Ты – рыбачка, я –
рыбак».**






ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ



Поздравляем
победителей
игры!!!



■ До новых встреч!!!