



МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ИГРА «СЧАСТЛИВЫЙ СЛУЧАЙ»

Конкурс Приветствие

- Бревно распилили на 4 части. Сколько сделали распилов?



ОТВЕТ: 3



Первый гейм «Дальше, дальше...»



Второй Гейм Заморочки из Бочки

1. Два друга решили заработать. Они купили в киоске 100 газет по 30 тенге каждая, и стали продавать их по 50 тенге. Какой доход они получают?

2. В классе 35 учеников. Из них 20 занимаются в математическом кружке, 11 – в спортивном, а 10 ребят не посещают кружков вообще. Сколько тех, кто посещает оба кружка?

3. Некто на вопрос о возрасте двух его сыновей отвечал: «Первый мой сын втрое старше второго, а обоим им вместе столько лет, сколько было мне 29 лет тому назад; мне теперь 45». Определите возраст обоих сыновей.

4. Если в 12 часов ночи идет дождь, то можно ли через 72 часа ожидать солнечную погоду?

5. Найдите закономерность и запишите следующие два числа в ряду чисел: $\frac{1}{2}; \frac{2}{3}; \frac{4}{5}; \frac{7}{8}; \frac{11}{12} \dots$

6. Какой знак нужно поставить между цифрами 4 и 5, чтобы получилось число, большее четырёх, но меньше пяти?

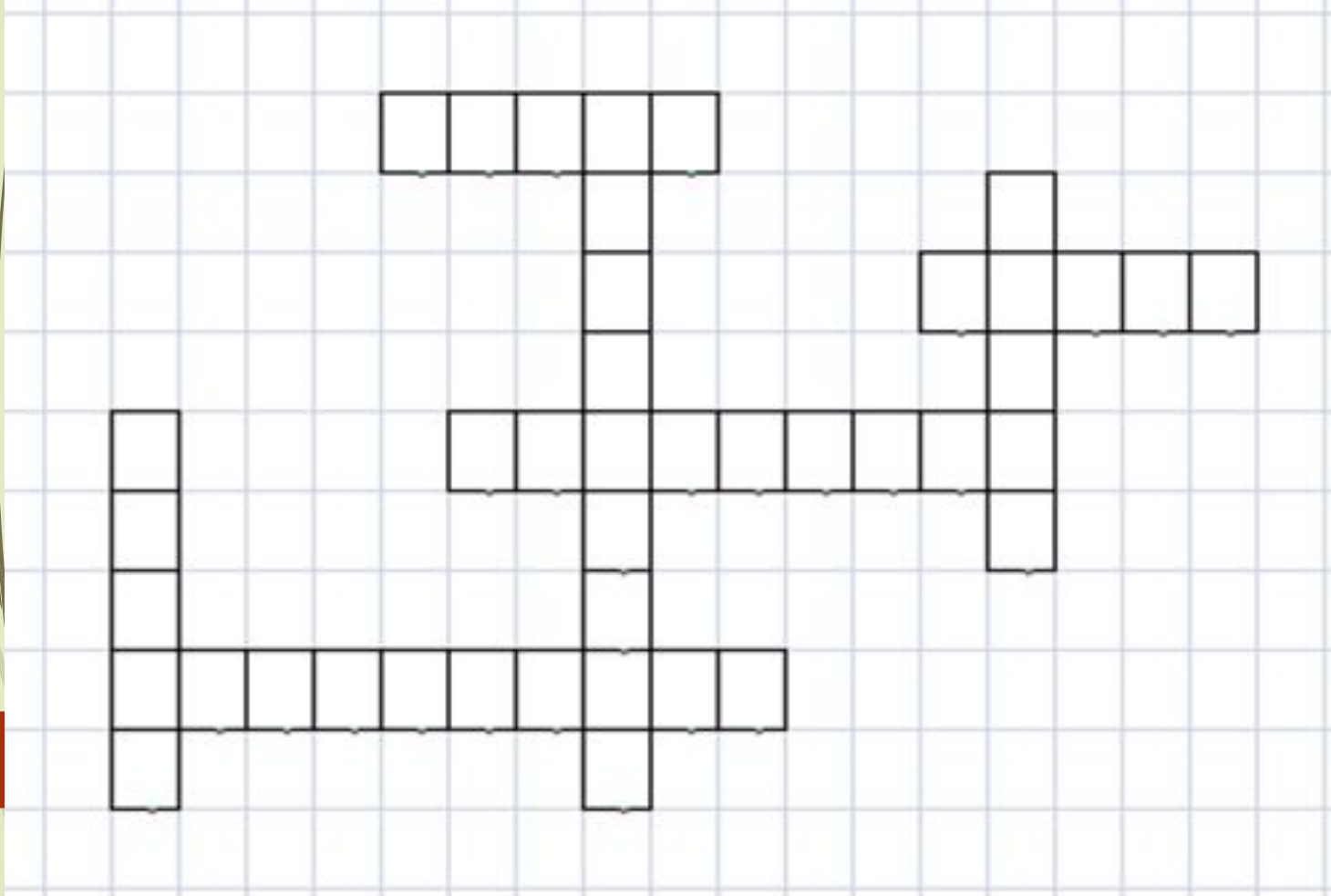
7. Выдержит ли корабль 25 человек, если его грузоподъемность 2 т, а весит один человек в среднем 75 кг?



Третий Гейм
Ты мне, я - тебе



Кроссворд



По горизонтали:

1. Знак вычитания.
2. Тригонометрическая функция.
3. Мера длины.
4. Наука.

По вертикали: **5.**

Равенство с переменной.

6. В языке – буква, а в математике – ... **7.**

Результат сложения.



Четвёртый гейм

Гонка за лидером



Подведение итогов!

Спасибо за внимание!

