

## КВН в 1 классе «Математический бой»

### Внеклассное мероприятие по математике 1 класс.

#### Цели:

- создать условия для развития познавательного интереса, интеллекта;
- способствовать стремлению у учащихся непрерывного совершенствования своих знаний;
- способствовать воспитанию коллективизма, воспитанию уверенности в своих силах;
- развивать справедливость, ответственность, уважение к мнению товарищей, содействовать формированию дружеских отношений, умение работать командой.

#### Ход игры

Здравствуйте, уважаемые команды, гости и жюри! Мы рады вас приветствовать! Сегодня у нас состоится математический КВН среди первых классов.

Уже готово всё к сраженью,  
Команды лишь сигнала ждут.  
Одну минуточку терпенья,  
Я вам представлю грозный суд...  
Болельщиков предупреждаем,  
Что встреча будет горяча,  
Поэтому мы вам желаем  
Болеть без вызова врача

Математика – одна из древнейших наук. История её богата именами, идеями, событиями великими и замечательными. Математика помогает нам познавать тот мир, в котором мы живём. Запуск на орбиту спутников, строительство автострад, вождение поездов, даже оклейка стен обоями, - всё это и многое, многое другое было бы просто невозможно без математических расчётов. Всё считает математика, всё находит. В переводе с древнегреческого математика – это «учиться приобретать знания».

#### 1 конкурс – представление команд

1 команда – "Круг" Девиз: «Думай, пробуй и ищи, будет трудно, не пищи!»

2 команда — "Квадрат" Девиз: «У нашего квадрата все стороны равны.

И наши все ребята - дружбою сильны»

#### 2 конкурс – разминка (кто быстрее)

*Каждой команде задаётся по очереди вопрос.*

1) Около столовой, где обедали лыжники, пришедшие из похода, стояли 10 лыж, а в снег было воткнуто 10 палок. Сколько лыжников ходило в поход?

*Ответ: 5 лыжников.*

2) Дед, баба, внучка, Жучка, кошка и мышка тянули-тянули репку и, наконец, вытянули. Сколько глаз смотрело на репку?

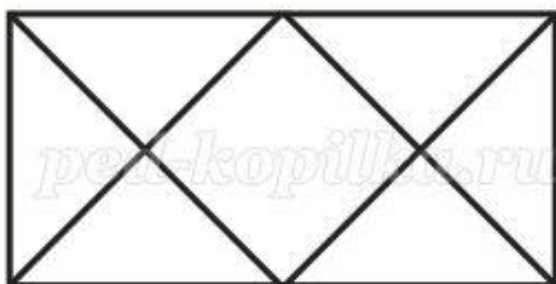
*Ответ: 12 глаз.*

3) Бабушка вязала внукам шарфы и варежки. Всего она связала 3 шарфа и 6 варежек. Сколько внуков у бабушки?

*Ответ: 3 внука.*

#### 3 конкурс - «Острый глаз»

Команды должны определить, сколько треугольников в данной фигуре. За правильный ответ каждая команда получает по 1 баллу.



**Задание для болельщиков:**

«Я села в автобус. В автобусе кроме меня было 8 пассажиров. На 1-ой остановке вышли 2 человека, а вошли 6 человек. На 2-ой остановке вошли 5 человек, но никто не вышел. На след. остановке – вошли 3 человека, а вышли 4 человека. Потом на остановке вошли еще 2 человека, а вышли 4. На след. остановке вошел гражданин с собакой. Сколько было остановок?»

**4 конкурс – «На рыбалке»**

*Кто быстрее поймает всех рыбок с результатом 9*



**Задание для болельщиков:**

На дереве сидят два воробья. У каждого воробья по 3 семечка. Сколько семечек у 2х воробьев?

**5 конкурс - «Логический»**

*Пройти лабиринт*



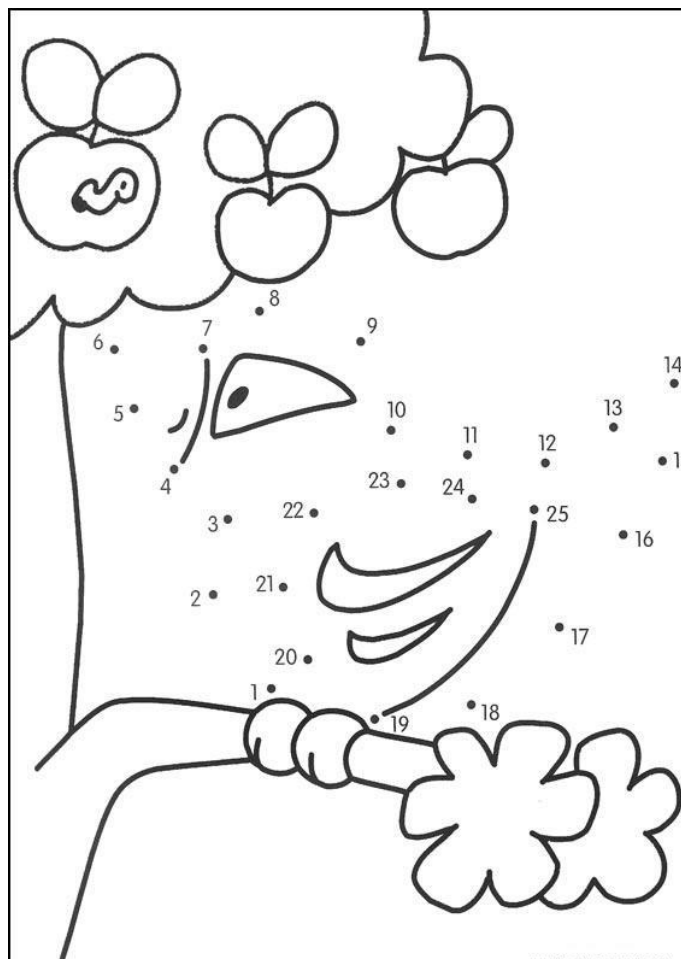
**Задание для болельщиков:**

На 2х ветках поровну сидели сороки. Сколько сорок сидели на двух ветках?

**6 конкурс – «Соедини по точкам»**

Командам раздают листы, на которых изображены пронумерованные точки. Их и нужно соединить, получится рисунок.

1 команда:



2 команда:



**Задание для болельщиков:**

На одной ноге стоит, в воду пристально глядит. Тычет клювом наугад, ищет в речке лягушат. На носу повисла капля. Узнаете, это...

**7 конкурс - «Сказочный»**

командам по очереди задаются вопросы а картинка спроектирована на доске.

- 1) Сколько козлят было у многодетной козы? (Семеро)
- 2) Сколько бойцов было у Али-Бабы? (40)
- 3) Сколько лет жил старик со старухой у моря в сказке А.С.Пушкина «Сказка о рыбаке и рыбке»? (33)

**8 конкурс - «Задачи в стихах»**

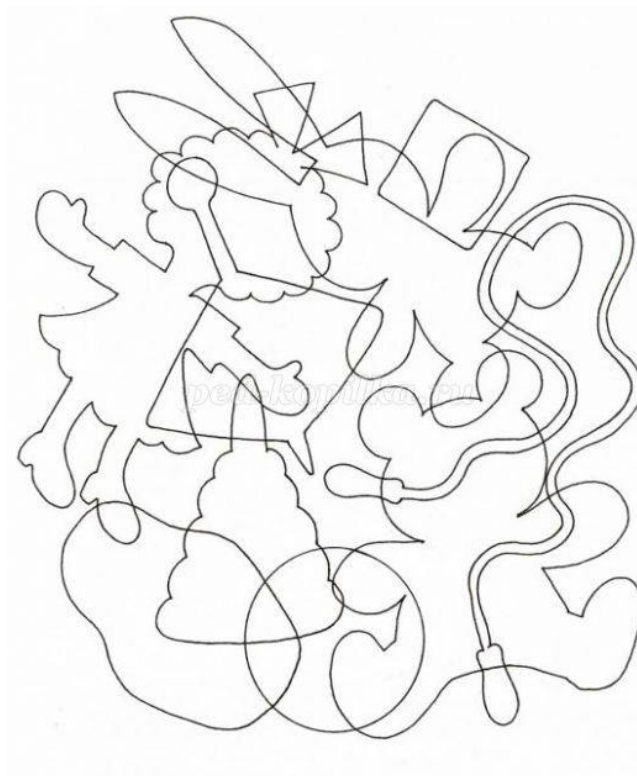
Пять ребят в футбол играли.  
Одного домой забрали.  
Он в окно глядит, считает,  
Сколько их теперь играет.  
(5-1=4)

Раз к зайчонку на обед  
Прискакал дружок сосед.  
На пенек зайчата сели  
И по две морковки съели.  
Кто считать, ребята, ловок?  
Сколько съедено морковок?

$$(2+2=4)$$

У стены стоят кадушки,  
В каждой кадушке по 1 лягушке  
Если было 5 кадушек,  
Сколько было в них лягушек?  
( $1+1+1+1+1=5$ )

### 10 конкурс - «Сколько предметов»



#### Задание для болельщиков:

Из гнезда выглядывают 4 клювика. Сколько там птенцов?

Над рекой летят птицы: голубь, щука, две синицы, 2 стрижа, и 5 угрей. Сколько птиц?  
Ответь скорей.... (5)

*Командам предлагается записать на листах количество предметов и отдать их жюри, а потом по очереди называем названия предметов.*

Пока жюри считают результаты заранее подготовленные ребята поют математические частушки.

1.О математике сейчас  
Мы споем частушки.  
А вы как можно посильней  
Растопырьте ушки.

1.Хвастать я сейчас не стану,  
Знаю точно, что пою,  
Я задачки все решаю,  
Математику люблю.

2. Я, вообще-то, парень умный,  
Математику учу.  
И не нужен мне компьютер-  
Все задачи так решу.

3. Сколько будет  $2+2$   
Знают все ребята.  
Ну, а если  $7+7$ ?  
Тут уж туговато.

4. Мы задачи все решаем,  
И пятерки получаем  
Но бывает иногда,  
Получаем цифру 2.

5. Математику я знаю,  
Информатику учу.  
Я пятерки получаю,  
В ВУЗ, наверно, попаду.

6. Математика наука  
Всех наук - нам говорят,  
А ведь в жизни нам науки  
Никогда не повредят.

7. Мы пропели вам частушки  
Про отличную страну.  
Цифры, буквы ходят там  
В математическом строю.

*Далее жюри (ученики 5 класса) объявляет результаты и проходит награждение команд.*