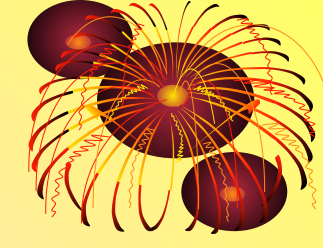


Автор: учитель математики Глущенко Т.И.

Эпиграф занятия:



С тех пор, как существует мирозданье. Такого нет, кто б не нуждался в знанье. Какой мы не возьмём язык и век – Всегда стремился к знаньям человек....

Если ты в жизни, хотя на мгновещье Истину в сердце своём ощутил, Если луч правды сквозь мрак и сомуец Ярким сияньем твой путь озарил: Чтобы в решенье своём неизменном Рок ни назначил тебе впереди -Память об этом мгновенье священном Вечно храни, как святыню, в груди Тучи сберутся громадой нестройной, Небо покроется чёрною мглой, С ясной решимостью, и с верной спокойной Бурю ты встреть и померься с грозой.

С.В. Ковалевская

Правила игры.

- 1.Игра состоит из 7 раундов.
- 2.После каждого раунда выбывает тот игрок, который допустил больше ошибок в ответах.
- 3.Побеждает тот, кто даст больше правильных ответов в 7 раунде.

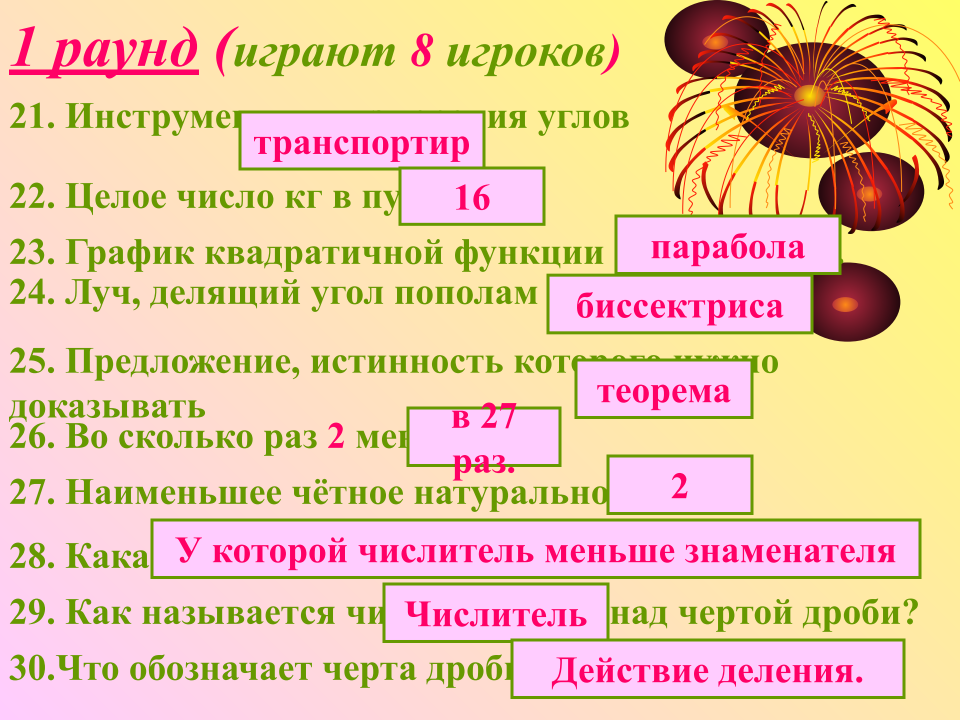


1 раунд (играют 8 игроков)



Квадрат это прямоугольник с равными сторонами.

- 12. 1 кг муки стоит 80 руб. С 40 руб стоит 0,5 кг муки?____
- 13. Какую часть числ 1/4 авляют 25 %?
- 14. Сумма одночленов Многочлен 3 15. Сколько биссектрис можно прове 3
- треугольнике?
- 16. Отрезок, соединяющий 2 точки окруж Хорда
- 17. Как называ Делимое, делитель, частное.
- 18. Сколько будет, если 1,3 увеличить в 10 раз 13
- 19. Сколько будет, если 27 умножить в 0
- 20. Сколько будет, если 100 уменьшить в 4 р 25





2 раунд (играют 7 игроков) 1. Как называется седьмой ме Июль

- 2. Как можно назвать 12 часов н Полночь
- 3. Сколько вершин у куба?
- 4. Кто автор школьных математичес Брадис
- **5.** Сколько секунд в 1 ч **3600**
- 13. Какую часть числа составляют 7 Прямой
- 7. Сколько граней у куба?
- 8. Может ли быть в треугольнике два тупых уг. нет
- 9. Что общего м корень нением и растением?
- 10. Как вычисляется п Сторону возвести в квадрат.



2 раунд (играют 7 игроков)

- 21. Сколько будет, если 0,5 умножить на 8? 4
- 22. Как называется часть прямой, ограниченная с одной стороны?
- 23. Часть окружно дуга
- 24. Фигура, состоящая из точк угол х полупрямых, выходящих из этой точки
- 25. Сколько нулей в записи числа трил 12 1?
- 26. Какой геометрической фигурой является грань
- квадрат
- 27. Сколько будет три в четвертой степени? 81

У которой числитель больше знаменателя



3 раунд (играют 6 игроков)

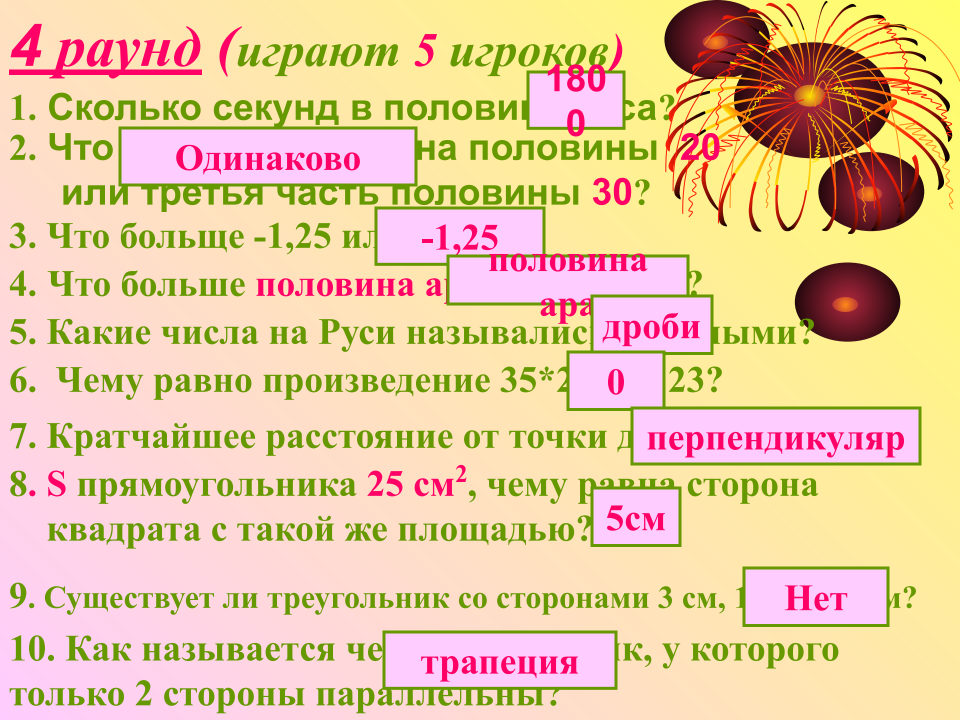
- 1. В каком веке мы живем?
- 2. Как на Тупоугольный ник, в котором есть тупой угол?



- 5. Сколько лет в одном в 100
- 6. Сколько будет 16,5 умножи 33
- 7. Сколько будет 15 1 ??
- 8. S квадрата 64 см², а его сторона? 8 см
- 9. Как Гипотенуза и катеты гольном треугольнике?
- 10. Какой год бывает на один день (Високосный.

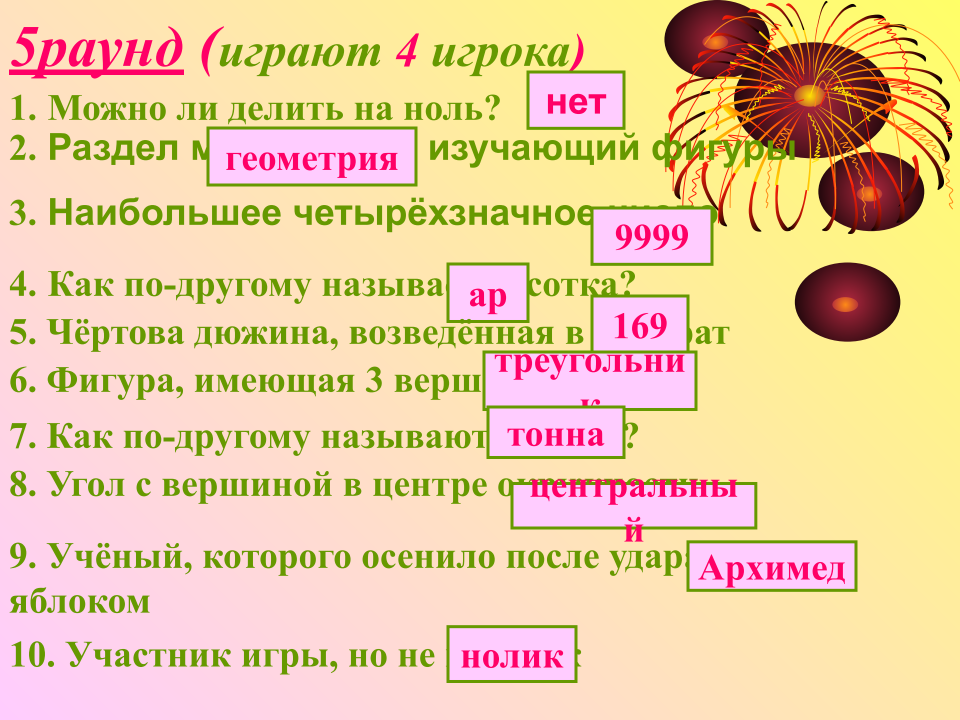




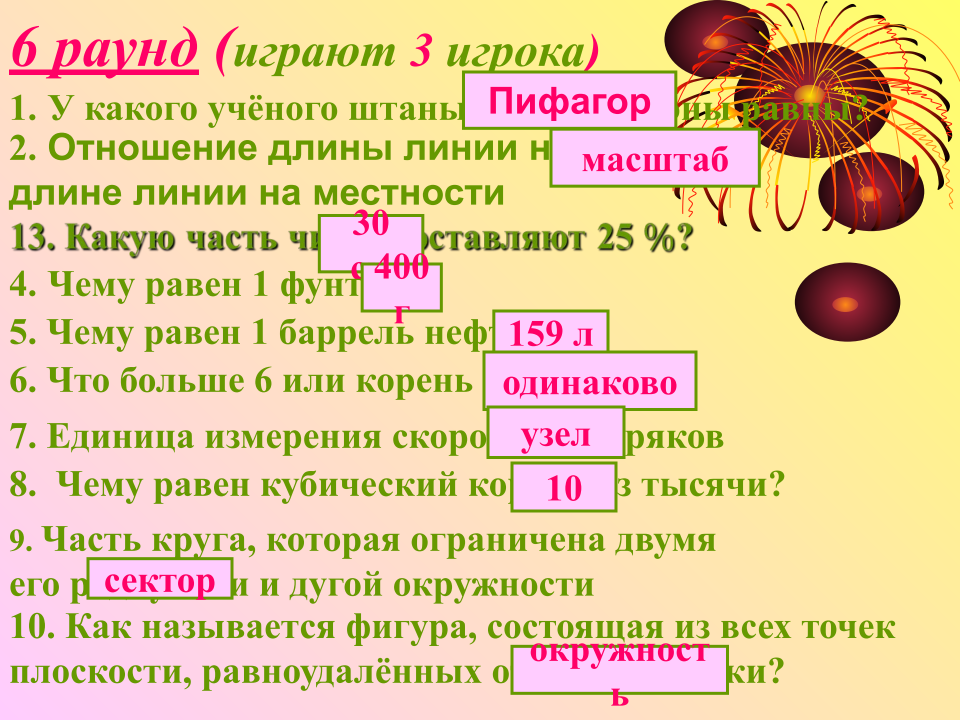




- 4 раунд (играют 5 игроков)
- 21. При движении сохраняются
- расстояния между точками?
- 22. Основные геометрические (Точка и прямая
- 23. Квадрат какого числ 25 вен 625?
- 24. Что тяжелее 1 кг одинаково ст железа?
- 25. Сколько ног у 5 индюков и 3 кс 22



5рауно (играют 4 игрока) 11. Что такое 1 пр Сотая часть числа 12. Отношение прил косинус 13. Ломаная, концы которой замкнутая 14. Какой знак имеет минус 3 четверти? 15. Что означает приставка 16. Чему равен объём куба с 27 куб.см 17. Расстояние, поделённое н время сть 18. Какое число делится на в та без остатка? 19. Какой год был следующим за 85-м годом до на 84 эры? 20. Сколько ног имеет па





15. Из скольких звёзд состоит Больш: 7



