

«Математическое ка...

«Хорошо усваиваются только те знания, которые поглощаются с аппетитом».



• Борщ “Скороспел” со сметаной “кто успел, тот и съел”.

• “От нашего стола – вашему столу...”

• Рагу “из логических смекалок с острыми приправами из внимания и мышления”

• Три вида Десерта.

• “Мезим – для желудка не заменим”

• “Математический рулет с начинкой из обгонялок, навеянный непреодолимым желанием учиться, учиться и ещё раз учиться...”



**“НЕЗАБУ
ДКА”
под
соусом из**

*Командам по очереди задают вопросы.
Команды имеют возможность ответить
на вопрос соперника в случае их неудачи.
Вопрос оценивается в 1 балл.*



*ЕЛ” со
сметаной
“ кто
успел,*

*Командам ^{тот и}предоставляется набор чисел.
^{съел”}
Их задача как можно быстрее
установить, чем замечательно каждое из
чисел. Отвечает команда, которая
быстрее подняла руку.*



НАШЕГО СТОЛА — ВАШЕМУ

Обмен заботой между командами, которые они выбрали в качестве домашнего задания.



**логических
смекалок
с острыми
приправами из**

**внимания и
мышления**
Задание. Из букв данной фразы составьте слова, которые обозначают математические термины. Буквы из фамилии автора тоже можно использовать.

**Много из математики
не остается в памяти,
но когда поймешь ее,
тогда легко при случае
вспомнить забытое.
(М.В. Остроградский)**

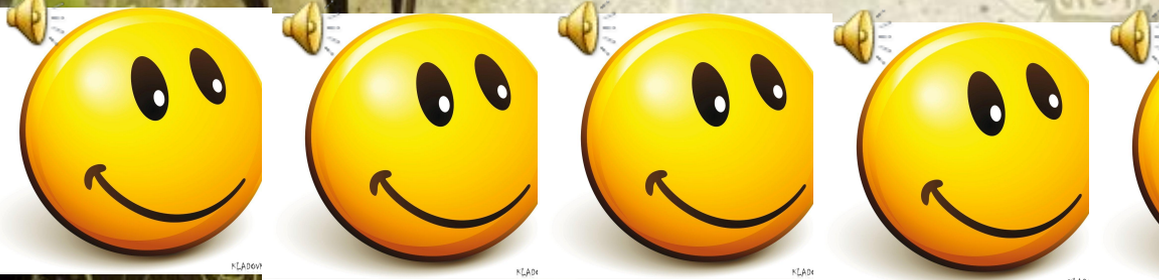


ДЕСЕРТ



“МЕЗ ИМ”

Изобразите в виде пантомимы (движения без слов) слова-предметы, без которых не обойтись на уроке математики. Участвовать может вся команда одновременно. А болельщики постараются отгадать эти слова. На подготовку ровно минута.



из
обгонялок,
навеянный
непреодоли
мым
желанием

За 1,5 минуты ^{учиться} учащиеся должны
^{учиться и} дать ^{еще раз} ответы на наибольшее
количество ^{вопросов} вопросов.



нарты й фокус

”
*Каждая команда должна сложить
как можно больше различных
фигурок в технике оригами.*



Жалоб и предло

Составить стих на рифму:

Остаток – недостаток

Частное – опасное

Свойство – устройство

Копейка – линейка

Круг – друг

Скобка – коробка

Задача – удача

Решить – спешить



Подведение ИТОГОВ





«Математическое ка...

«Хорошо усваиваются только те знания, которые поглощаются с аппетитом».

