

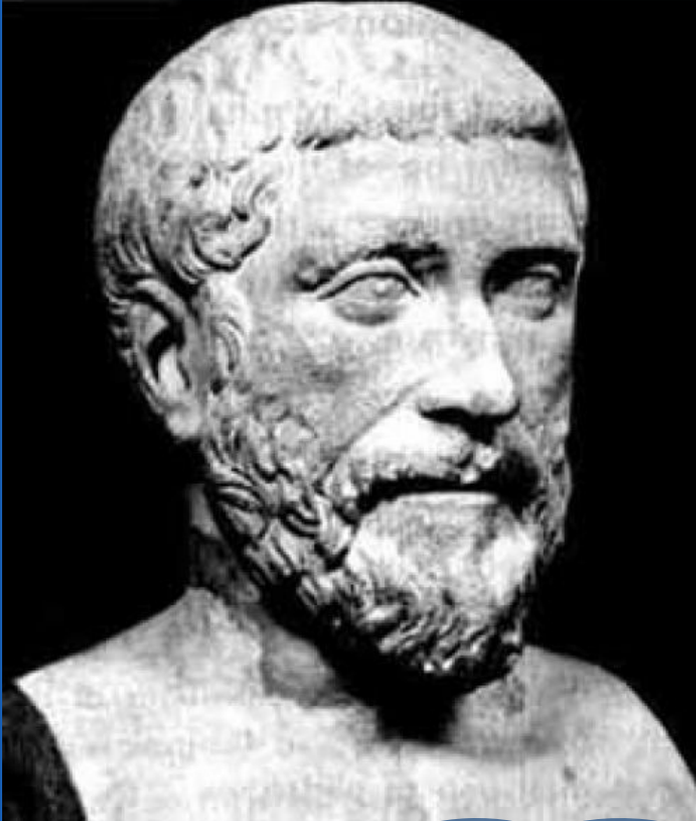


Костромина Ольга Владимировна
Государственное
Общеобразовательное Учреждение
Средняя Общеобразовательная Школа
№ 121
г. Санкт-Петербург
учитель начальных классов
2 класс

Интерактивный
кроссворд
«Великий философ»



				<u>5</u>		
				п		
				р		
		<u>3</u>		я		
		г	<u>4</u>	м		<u>7</u>
	<u>2</u>	р	к	о	<u>6</u>	о
<u>1</u>	л	а	в	у	г	т
д	и	ф	а	г	о	р
е	н	ы	д	о	д	е
р	е		р	л		з
и	й		а	ь		о
м	к		т	н		к
е	а			и		
т				к		
р						



Нажми на номер слова, которое собираешься отгадать.



Сумма длин всех
сторон
геометрической
фигуры
называется...



Нажми
на меня



$$P = (a + b) \times 2$$

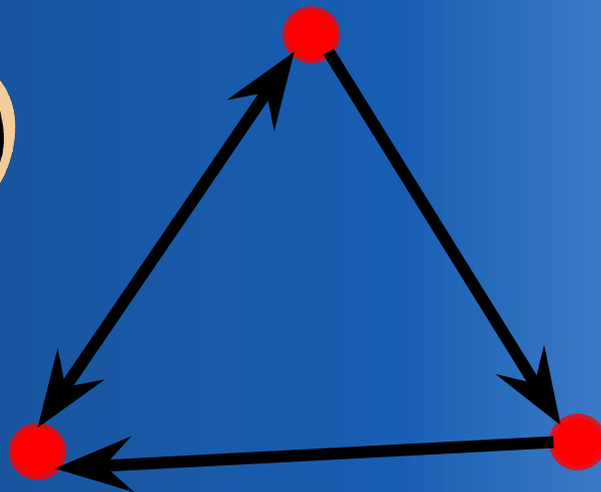


Нажми
на меня

Прибор, для
измерения длины
предметов
называется...



Отношение
«больше»,
«меньше» в
математике можно
зарисовать с
ПОМОЩЬЮ...



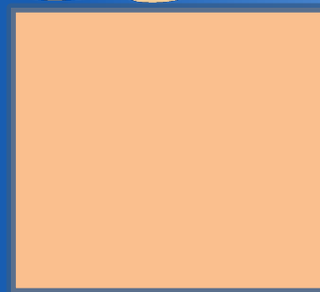
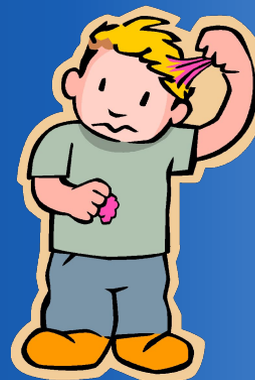
Нажми
на меня



Прямоугольник, у
которого все
стороны равны
называется...

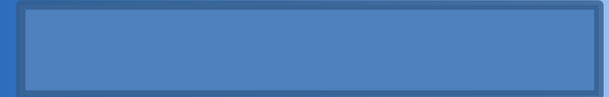
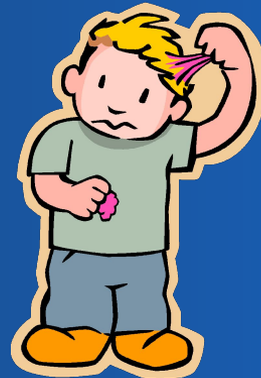


Нажми
на меня



Четырехугольник,
у которого все
углы прямые
называется...

Нажми
на меня



Промежуток
времени,
равный 12
месяцев.

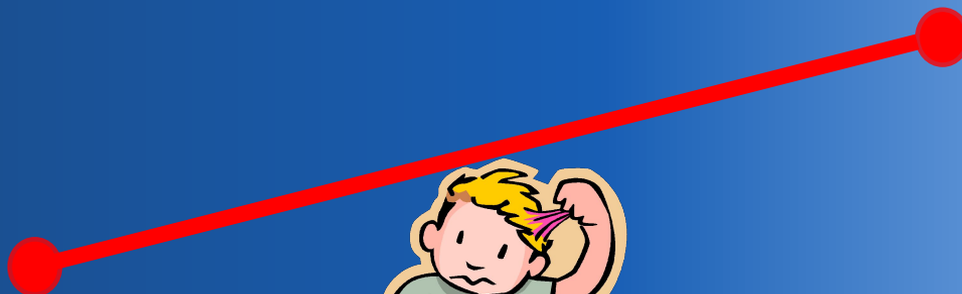


Нажми
на меня

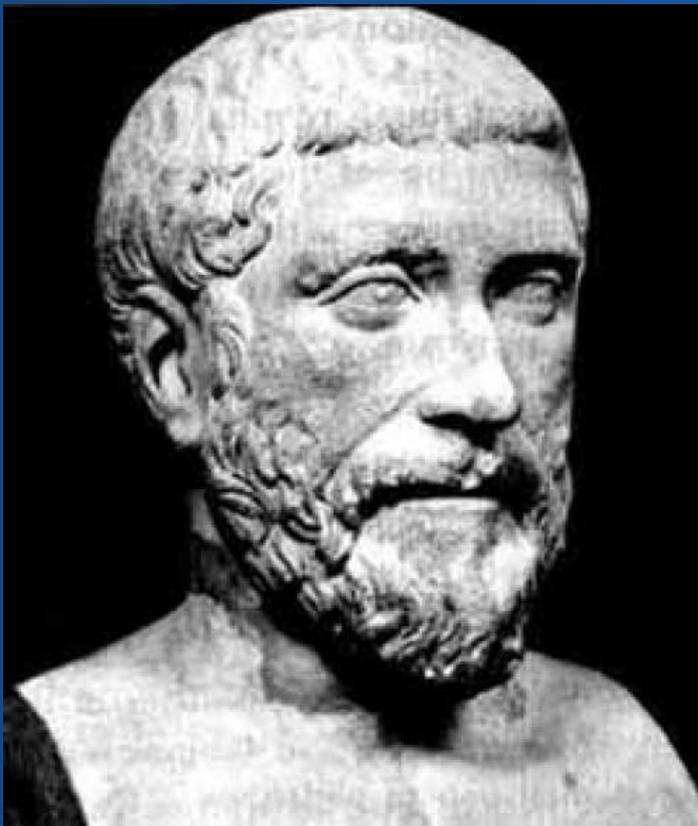


Прямая, у
которой есть
начало и конец,
называется...

Нажми
на меня



П и ф а г о р



Великий философ,
Его именем
Автор известной
названа таблица
теоремы эры.
умножения.



Использован материал при
подготовке:

<http://www.new-numerology.ru/pifagor.htm>

Биография Пифагора



В работе использованы:

Программное обеспечение:

для создания презентации - Microsoft Office PowerPoint 2007;

Музыка и фигуры из коллекции Microsoft Office PowerPoint 2007.

Инструкция по работе с презентацией.

Пояснительная записка.

Картинки:

<http://www.inetgiant.ru/AdDetails/Vremena-goda/2944196>

времена года

http://www.babyplan.ru/blog/blog/4796_9 Пифагор