

«Страница для любознательных»- задания творческого и поискового характера.



Начинается урок.
Он пойдет ребятам
впрок.
Постарайтесь всё
понять,
Будем правильно
считать.
Ответы полные
давайте
И на уроке не

Каллиграфическая минутка



Каллиграфическая минутка



Устный счёт

Назови соседей числа

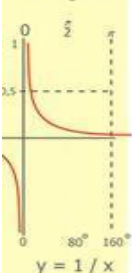
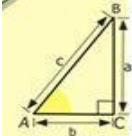
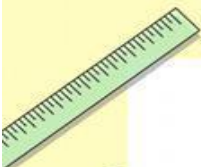
13

15

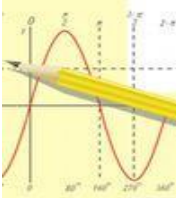
17

18

20



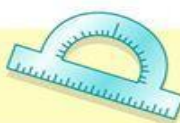
$$\begin{array}{r} \frac{1}{2}500 \\ \times 42 \\ \hline + 210 \\ \hline 105000 \end{array}$$



$$\frac{a}{c} = \frac{b}{\sin B} = \frac{c}{\sin C}$$

$$\frac{a}{c} + \frac{b}{c} = \frac{a+b}{c}$$

$$\sin 90^\circ = 1$$

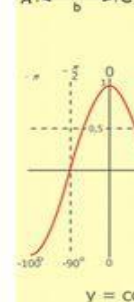
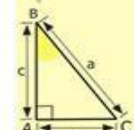


$$\begin{cases} y = \sin 90 \\ x = 25y + 45 \end{cases}$$

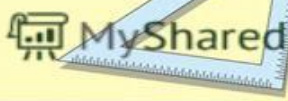
$$\begin{cases} y = 1 \\ x = 25 + 45 \end{cases}$$

$$(x+y)(x-y) = x^2 - y^2$$

$$x = 70$$



$$\begin{aligned} 2 \times 2 &= 4 \\ 3 \times 3 &= 9 \\ 4 \times 4 &= 16 \\ 5 \times 5 &= 25 \\ 6 \times 6 &= 36 \\ 7 \times 7 &= 49 \\ 8 \times 8 &= 64 \\ 9 \times 9 &= 81 \end{aligned}$$







, меньше всех



, больше всех,
на 5 больше



-

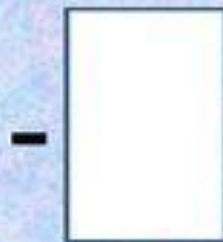


14 уч.



11 зад.

Белки



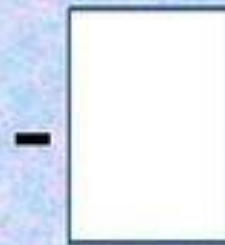
Ежи

- на 4 м.,
на 3 м.



10зв.

Зайцы



Игра «Кто первым наберет 10»

Играют двое. Один называет любое число от 1 до 5. Другой прибавляет к этому числу 1 или 2. Дальше оба продолжают прибавлять к полученному числу 1 или 2 по очереди. Выигрывает тот, кто первым получит число 10. Например: играют Оля и Юра.

Оля называет
число 2.

Юра: $2 + 2 = 4$.

Оля: $4 + 2 = 6$.

Юра: $6 + 1 = 7$.

Оля: $7 + 1 = 8$.

Юра: $8 + 2 = 10$.

Выиграл Юра.

Теперь Оля называет
число 3.

Юра: $3 + 2 = 5$.

Оля: $5 + 2 = 7$.

Юра: $7 + 2 = 9$.

Оля: $9 + 1 = 10$.

Выиграла Оля.







Рефлексия

Оцени свою работу на уроке



- отлично(хорошо), я всё понял(а) на уроке



- мне было немного трудно, кажется я не
понял(а)