

**Обобщение материала
темы: Сложение и
вычитание
натуральных чисел.**

Ответь на вопросы

Что такое угол-

Угол – это два луча которые исходят из одной точки

Как обозначается угол-

Угол обозначается большими латинскими буквами

Какие виды углов вы знаете-

Острый, тупой, развернутый

Назовите фигуры имеющие углы-

Треугольник, квадрат, прямоугольник..

Что такое симметрия? Назовите примеры симметричных фигур.

Если разделить фигуру на две части, то она будет равной с обеих сторон. Кленовый лист, эйфелева башня.

Что такое периметр-

Периметр – это сумма длин всех сторон

Сложение чисел с перестановкой слагаемых.

1. $179 + 236 + 421 =$

$(179 + 421) + 236 = 600 + 236 = 836$

2. $118 + 249 + 482 + 151 =$

$= 118 + 482 + 151 + 249 = (1000)$

3. $524 + 37 + 176 + 263 + 41 =$

$= 524 + 176 + 37 + 263 = (1041)$

4. $471 + 354 + 29 + 146$

$= 471 + 29 + 354 + 146 = (1000)$

5. $456 + 522 + 327 + 73 + 278 =$

$522 + 278 + 327 + 73 + 456 = (1656)$

Лови ошибку

- 3года=30 месяцев;
- 6 кг=6000г;
- 4дм=400см;
- 20м=2000дм;
- 4ч=240 мин;
- 3 суток=48 часв;
- 4 века=4000лет;
- 2ц=20кг4
- 3м=30000см.

Вычислите периметр:

1. Стороны прямоугольника равны 5 см и 3 см.

$$(5+3)*2=16\text{см}$$

2. Сторона квадрата равна 12 см.

$$12*4=48\text{см}$$

3. Стороны треугольника равны 5 см, 3 см и 4 см.

$$5+3+4=12\text{см}$$

4. Сторона прямоугольника равна 9 см, а вторая сторона на 7 см больше первой.

$$1) 9+7=16\text{см} \quad 2) (16+9)*2=50\text{см}$$

5. Дан равнобедренный треугольник, основание которого равно 12 см, а другая сторона на 5 см больше.

$$1) 12-5=7 \quad 2) 7*2=14\text{см} \quad 3) 12+14=26\text{см}$$