

# Вопросы к главе II.



- 1. Сформулируйте теорему выражающую 1-й признак равенства треугольников.
- 2. Сформулируйте теорему выражающую 2-й признак равенства треугольников.
- 3. Сформулируйте теорему выражающую 3-й признак равенства треугольников.



- 4. Сформулируйте определение медианы треугольника.
- 5. Сформулируйте определение биссектрисы треугольника.
- 6. Сформулируйте определение высоты треугольника.



- 7. Сформулируйте определение равнобедренного треугольника.
- 8. Сформулируйте определение равностороннего треугольника.
- 9. Сформулируйте свойство углов при основании равнобедренного треугольника.



- 10. Сформулируйте свойство биссектрисы равнобедренного треугольника.
- 11. Сформулируйте свойство медианы равнобедренного треугольника.
- 12. Сформулируйте свойство высоты равнобедренного треугольника.



- 13. Начертите радиус окружности.
- 14. Начертите диаметр окружности.
- 15. Начертите хорду окружности.

