

Геометрия 7Б класс

Ответы в подписанном виде (фамилия, имя, класс) присылать на электронную почту:
Саенко Ольга Георгиевна. osaenko1974@mail.ru или в ВК

Задание на 29 ноября - 3 декабря.

- 1) Прочитайте теоретический материал §4 (стр. 42 - 43) учебника.
- 2) Выполните задания: стр. 47 №143, 145, 146.

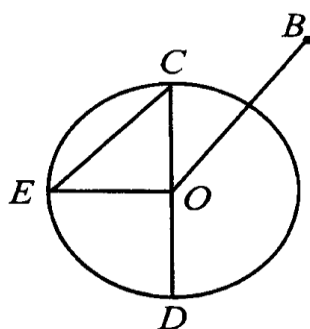
Задание на 6 - 10 декабря.

- 1) Повторите теорию §4 (стр. 42 - 43) учебника.
- 2) Выполните задания:

1. Продолжите предложение.

а) Окружность — это _____

б) Хорда окружности — это _____



2. Укажите на рисунке отрезки с концами в обозначенных точках, которые являются диаметрами, радиусами и хордами окружности с центром O (O лежит на CD).

диаметры _____

хорды _____

радиусы _____

Найдите OE , если $CD = 9$ см. $OE =$ _____.

3. Постройте две окружности равного радиуса с центрами в концах отрезка AB так, чтобы

- а) окружности пересекались
- б) окружности не имели общих точек

