

SOLUCIONES DE QUE ES UNA CIRCUNFERENCIA

1. De cuántas maneras distintas se podría definir una circunferencia?

Puede ser considerada como una ELIPSE de excentricidad nula, o una elipse cuyos semiejes son iguales, o los focos coinciden. También se puede describir como la sección perpendicular al eje, de una superficie cónica o cilíndrica, o como un polígono regular de infinitos lados, cuya apotema coincide con su radio.

2. Qué características y como se puede denominar de otra manera la circunferencia unidad?

es la que tiene como centro el origen de coordenadas y radio 1, también llamada como circunferencia GONIOMÉTRICA.