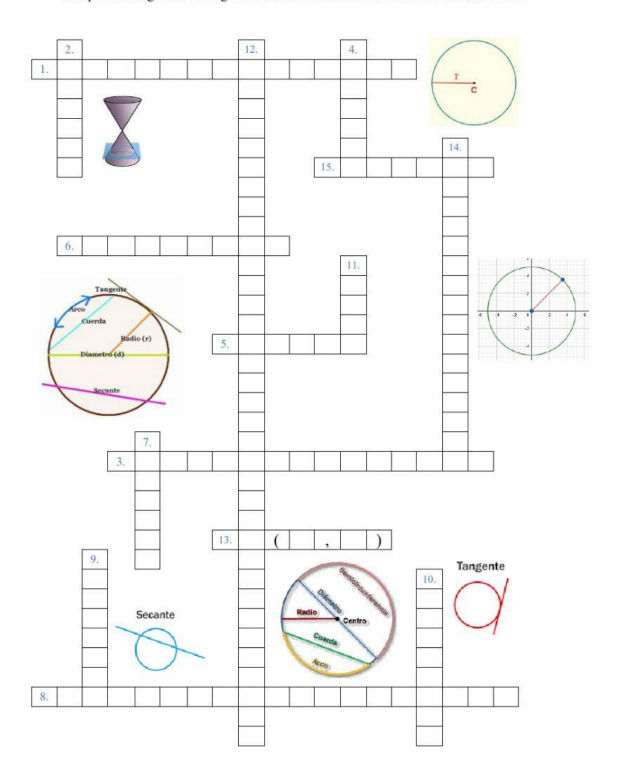
CIRCUNFERENCIA

Completar el siguiente crucigrama con los términos relacionados a Circunferencia.





- 1. Es una línea curva cerrada y plana con todos sus puntos a igual distancia del centro.
- 2. La circunferencia también es un tipo de
- 3. Entre todas las con longitud idéntica la circunferencia tiene la mayor área.
- El punto que equidista de cualquier punto de la circunferencia se llama
- 5. Segmento que une el centro de la circunferencia con cualquiera de sus puntos.
- 6. Segmento que une dos puntos extremos de la circunferencia, pasando por el centro.
- Segmento que une dos puntos de la circunferencia, pero a diferencia del diámetro no pasa por el centro de la figura.
- 8. Una es cada uno de los arcos iguales que abarca un diámetro.
- 9. Recta que corta dos puntos cualesquiera de una circunferencia.
- 10. Recta que toca a la circunferencia en un solo punto y es perpendicular a un radio.
- 11. Segmento curvilíneo de puntos pertenecientes a la circunferencia.
- 12. ¿Cómo se conoce a la ecuación que tiene esta forma...?

$$(x-h)^2 + (y-k)^2 = r^2$$

- 13. Dada la siguiente ecuación $(x-2)^2 + (y-3)^2 = 25$. ¿Cuáles son las coordenadas del centro?
- 14. ¿Cómo se denomina la siguiente ecuación de la circunferencia...?

$$x^2 + y^2 = r^2$$

15. La ecuación de la circunferencia que tiene esta forma $x^2 + y^2 = r^2$, su centro está en el

