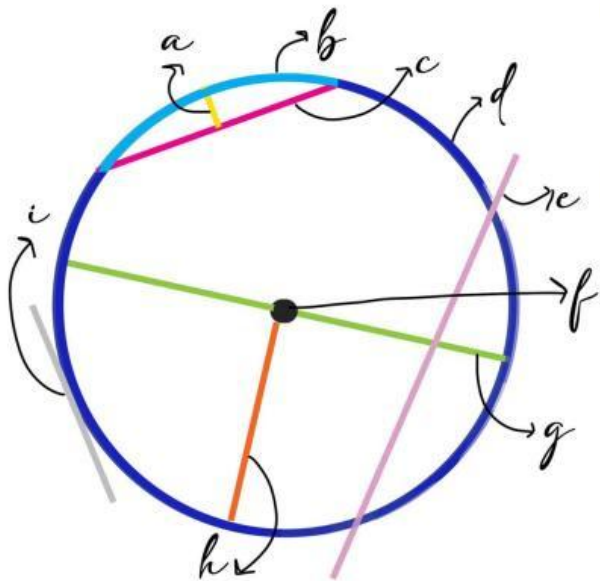


# Líneas del Círculo



**Instrucciones:** escribe en la línea el nombre de la línea del círculo y en el paréntesis, la letra que corresponde.

----- curva plana cerrada cuyos puntos son iguales (equidistantes) del centro. Es el perímetro (orilla) del círculo. ( )

----- punto medio del círculo. ( )

----- línea recta que toca 2 puntos de la circunferencia y pasa por el centro. ( )

----- línea recta que va del centro hacia un punto cualquiera de la circunferencia. ( )

----- línea recta que corta dos puntos de la circunferencia sin pasar por el centro. ( )

----- línea recta que toca la circunferencia en un punto (por afuera de ella). ( )

----- segmento recto que toca 2 puntos de la circunferencia sin pasar por el centro. ( )

----- línea curva sobre la circunferencia comprendida entre 2 extremos de la cuerda. ( )

----- segmento que une el punto medio de una cuerda con el punto de la circunferencia y es perpendicular a la cuerda. ( )