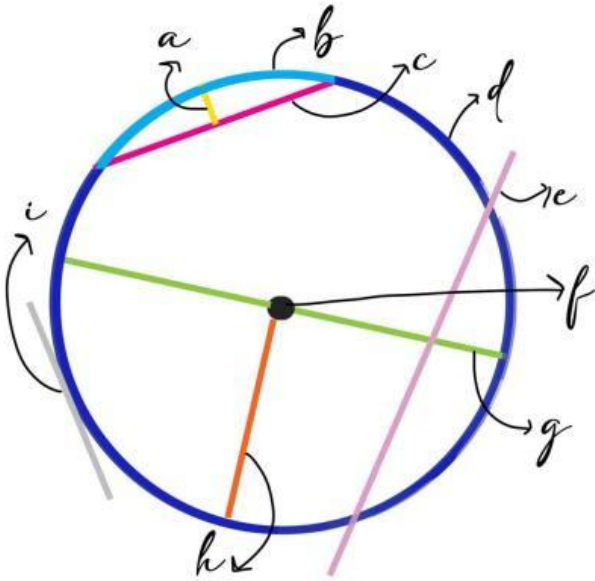


# Líneas del Círculo

**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.  
[      ]