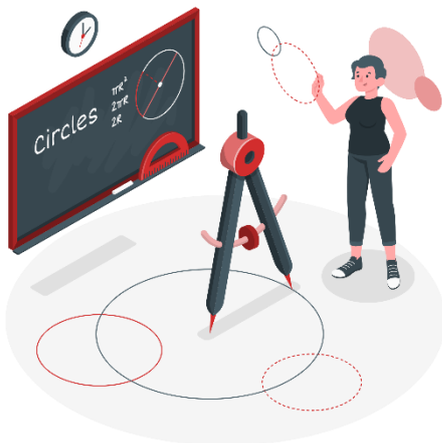
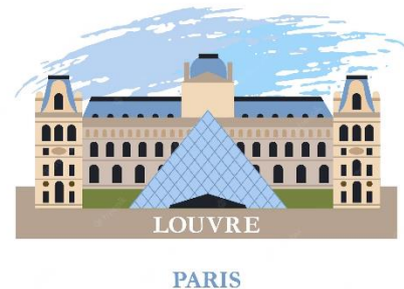


## 9 Reflexión vídeo matemáticas 9

Este video nos refleja y nos quiere transmitir la perspectiva de las formas matemáticas en la vida que llevamos a diario. Por lo que se encuentra en diversas partes.

En primer lugar, en el video aparece un triángulo, que al paso del tiempo se va transformando en diferentes polígonos, así acabando en una colmena de abejas, y más ejemplos como este hacen que veamos la vida diaria que llevamos como otra perspectiva de la vida. En cualquier lugar nos podemos encontrar elementos matemáticos o figuras, ya que todo está compuesto de ellos. Las matemáticas nos rodean por todas partes, desde complejas construcciones como: casas, la Torre Eiffel, el museo del Louvre, etc. O tan simples como: mesas, lápices, teclas, hojas, libros, latas, etc.



En conclusión, las matemáticas y todos sus derivados nos rodean por todas partes, y es interesante saber lo que hay en nuestro alrededor, aunque no nos demos cuenta, ya que algunas veces aparecen en sitios notables de encontrar, pero sin embargo otros no son tan fáciles. Eso nos propone ser más detallistas con las cosas y no solo aplicarlo en una clase de matemáticas, si no, en la vida real, que para eso es lo que sirve. Y al darnos cuenta de eso lo sabremos valorar.