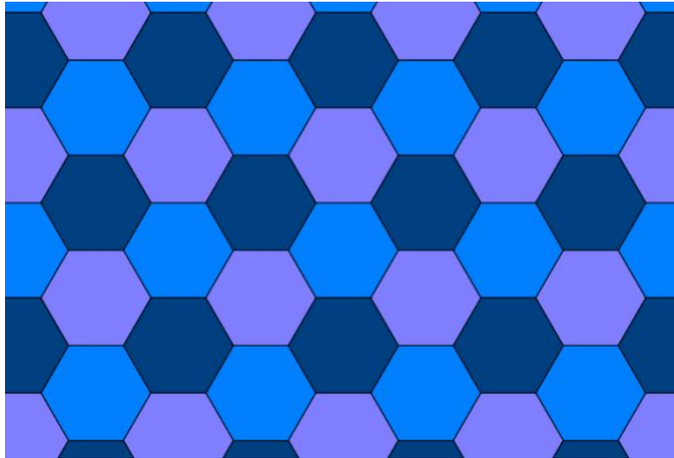


Tipos de teselación

Regular:

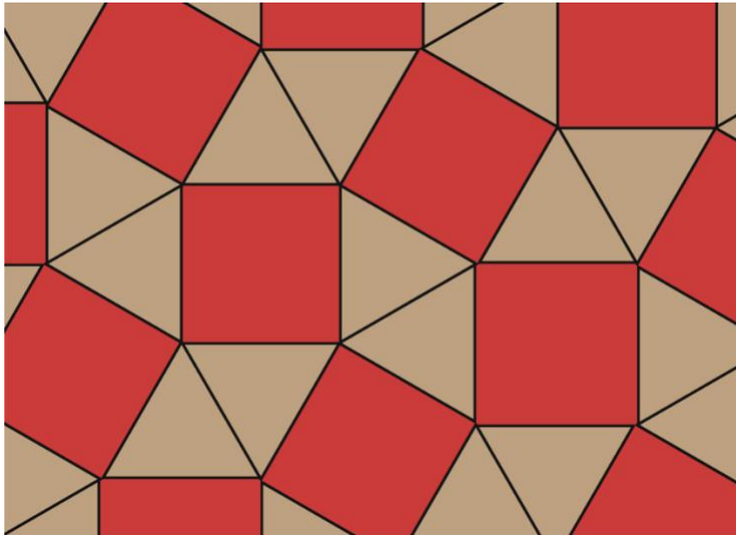
Son teselaciones que se forman siguiendo un patrón de polígono regular. Los únicos polígonos regulares que cubren completamente una superficie plana son: el triángulo equilátero, el cuadrado y el hexágono.



Semiregular:

Son aquellas que contienen 2 o más polígonos regulares en su formación. En una teselación semi regular encontramos las siguientes propiedades:

- Está formada sólo por polígonos regulares.
- El arreglo de polígonos es idéntico en cada vértice.
- Existen sólo 8 teselaciones semiregulares.



Teselación irregular:

Son aquellas formadas por polígonos no regulares, como por ejemplo las teselaciones formadas por romboides, rectángulos y otros polígonos no regulares y/o combinaciones de dichas figuras.

