

1. Lea con atención

Colores Primarios

- Se considera color primario al color que no se puede obtener mediante la mezcla de ningún otro. Este es un modelo idealizado, basado en la respuesta biológica de las células receptoras del ojo humano (conos) ante la presencia de ciertas frecuencias de luz y sus interferencias, y es dependiente de la percepción subjetiva del cerebro humano.



Colores Primarios

2. Realiza un resumen de la lectura.
3. Dibuja en el cuaderno tres círculos y colorea cada uno con un color primario (amarillo, azul y rojo).