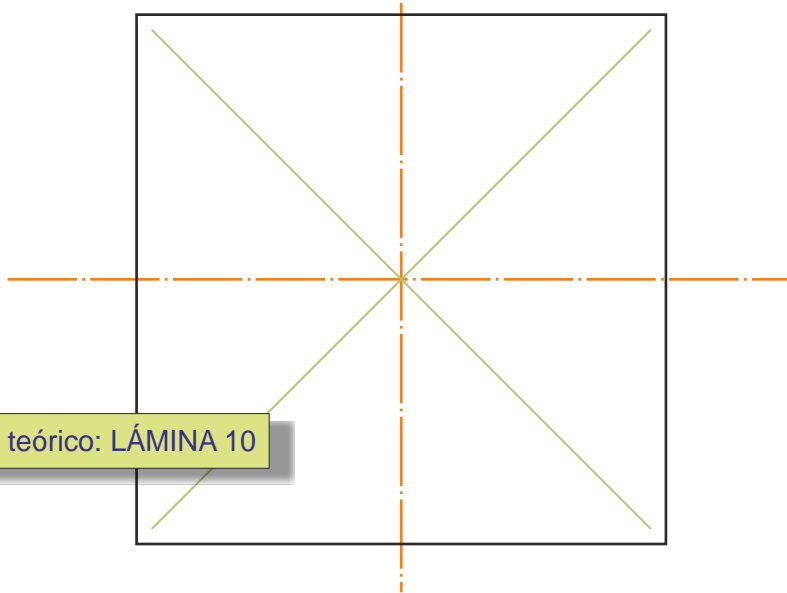


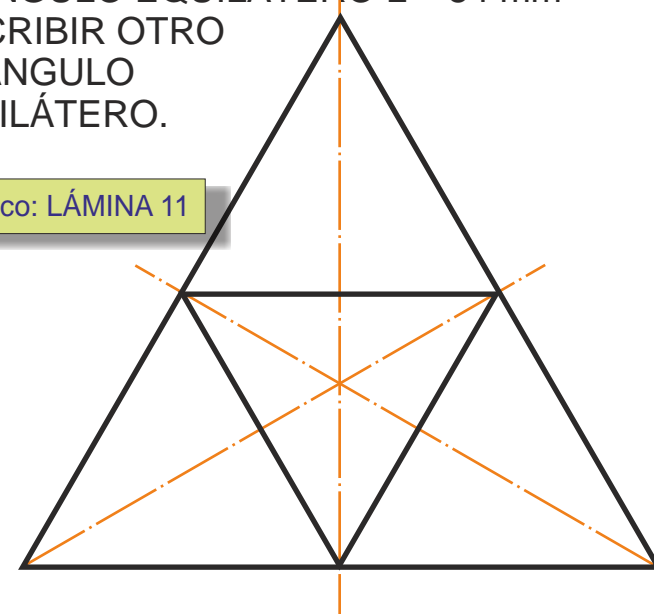
1. RECTÁNGULO CENTRADO 92 x 70 mm



Apoyo teórico: LÁMINA 10

2. TRIÁNGULO EQUILÁTERO L = 84 mm

2a. INSCRIBIR OTRO TRIÁNGULO EQUILÁTERO.



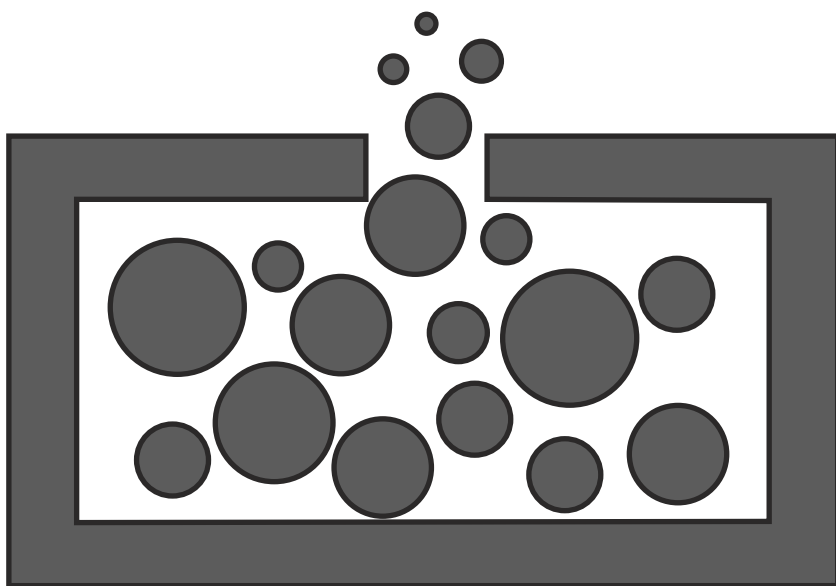
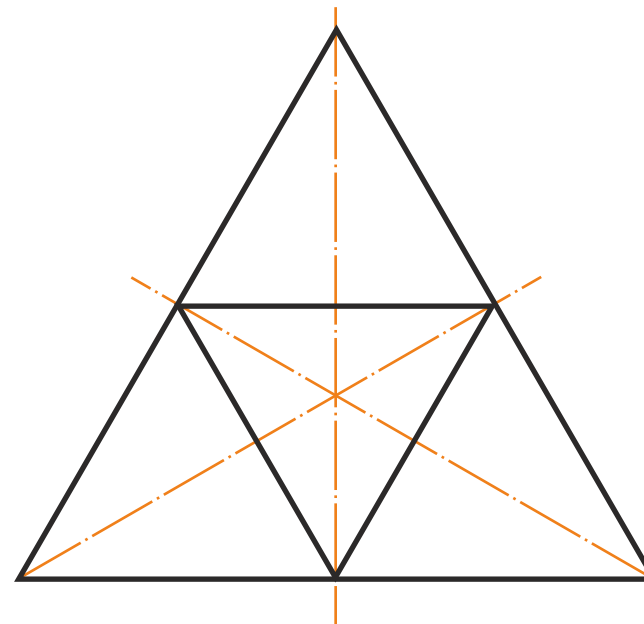
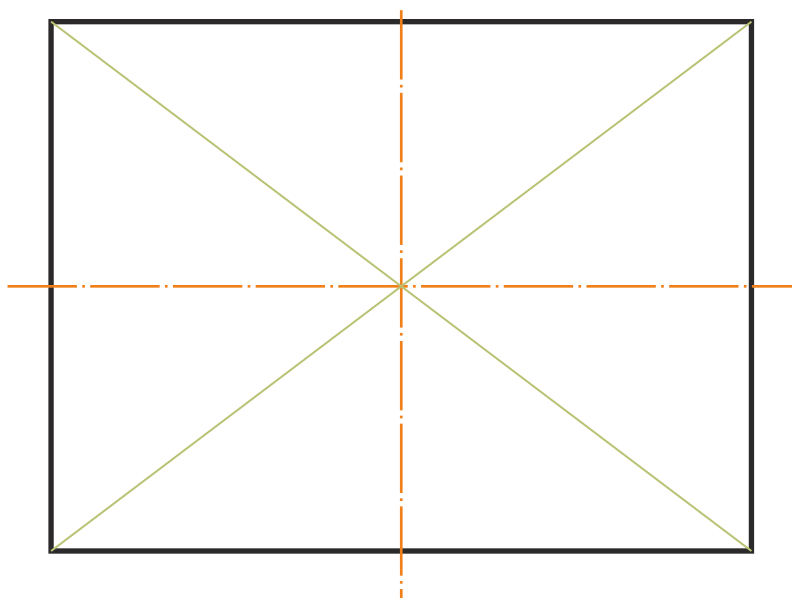
Apoyo teórico: LÁMINA 11

3. EXPRESAR MEDIANTE FORMAS GEOMÉTRICAS LA PALABRA "ESCAPE"

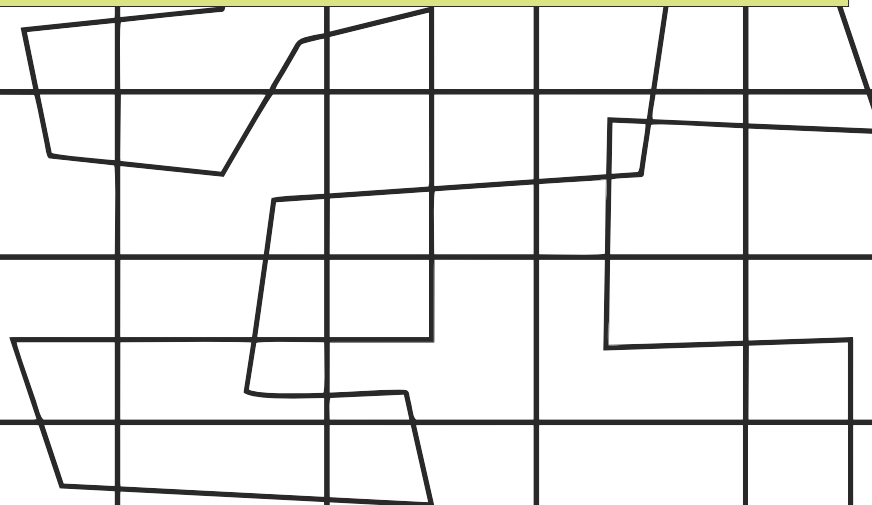
Apoyo teórico: LÁMINA 18
SENSACIONES - 4

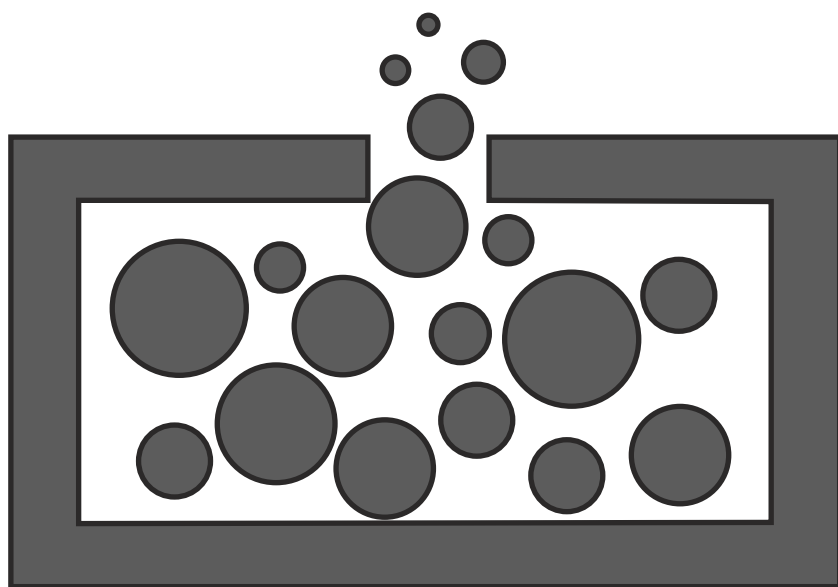
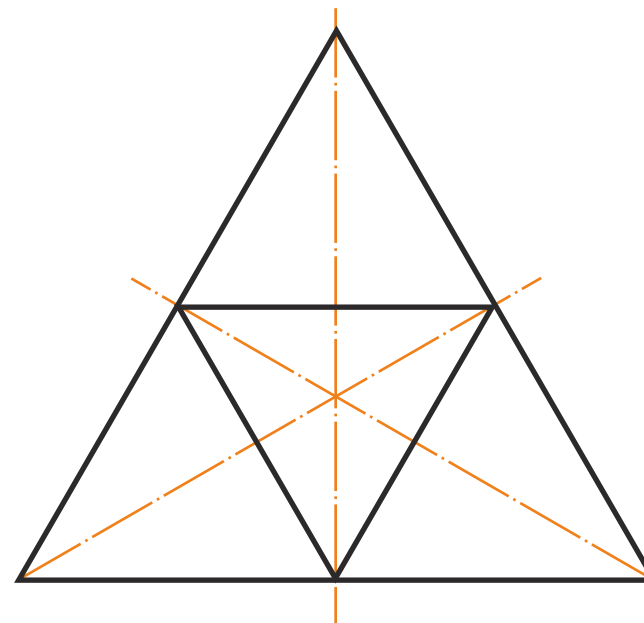
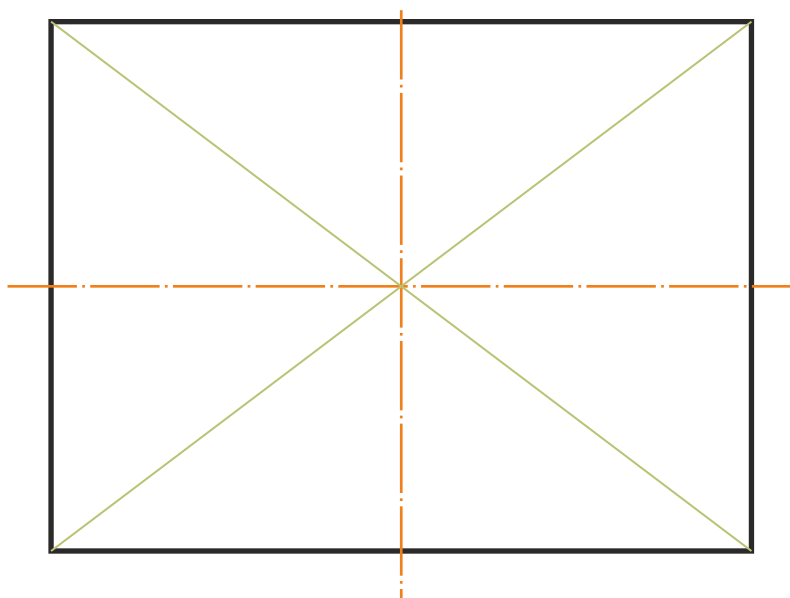
4. DIVIDIR LA VIÑETA EN 5 COLUMNAS Y 4 FILAS

Apoyo teórico: LÁMINA 14
DIVISIÓN DE SEGMENTOS 1



4. DIBUJAR LÍNEA QUEBRADA COMPLEJA





4. RELLENAR A LÁPIZ LA COMPOSICIÓN RESULTANTE

