

41. Los instrumentos de dibujo técnico se pueden clasificar de acuerdo a su función:

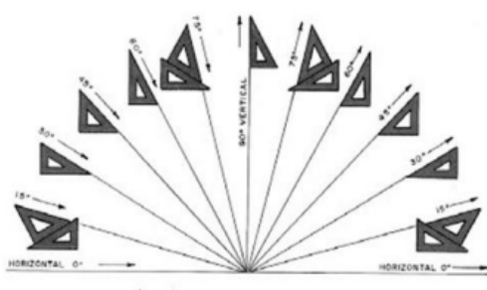
- A. Instrumentos de trazado, Instrumentos auxiliares e Instrumentos de soporte
- B. Instrumentos de trazado, instrumentos de corte e instrumentos de fijación
- C. Instrumentos de trazado, instrumentos de soporte e instrumentos de fijación
- D. Instrumentos de trazado, instrumentos gráficos e instrumentos de impresión

42. En su orden la siguiente imagen corresponde a las escuadras de:



- A. 90° y 30°
- B. 30° y 45°
- C. 45° y 60°
- D. 45° y 90°

43. La siguiente imagen enseña la forma de obtener:

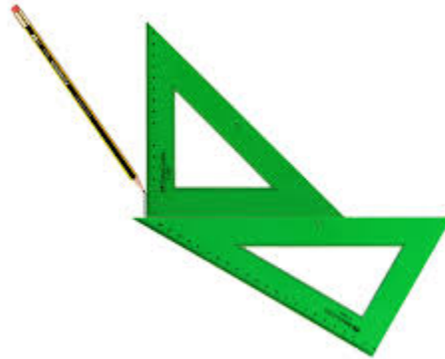


- A. Líneas verticales y horizontales
- B. Líneas paralelas y perpendiculares
- C. Ángulos cada 15°
- D. Ángulos y perpendiculares |

44. En la representación gráfica sobre el plano cartesiano las coordenadas (X, Y, Z) permiten obtener:

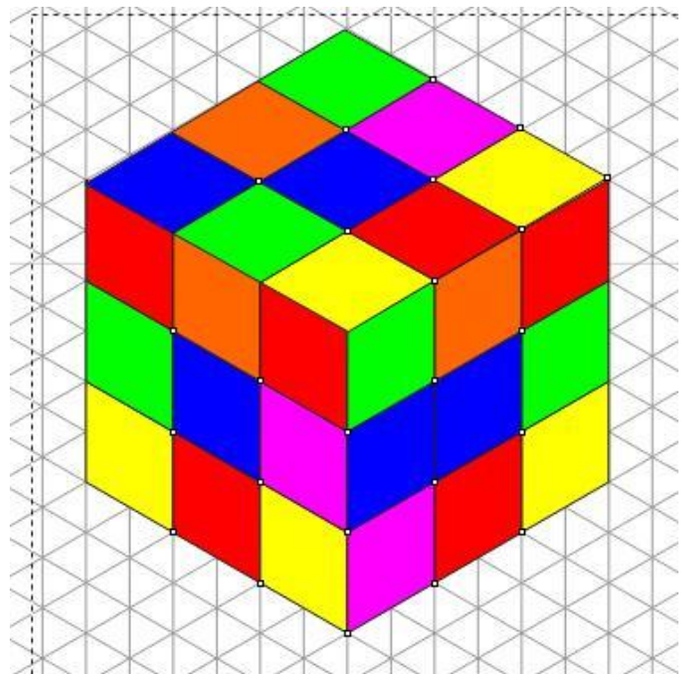
- A. Un punto
- B. Una línea
- C. Un área
- D. Un volumen

45. Empleando las escuadras en la siguiente posición podríamos trazar:



- A. Líneas paralelas y perpendiculares
- B. Líneas a 45° y perpendiculares
- C. Líneas a 45° o 30° y paralelas
- D. Líneas a 90° o 45° y paralelas

VEAMOS LA SIGUIENTE FIGURA



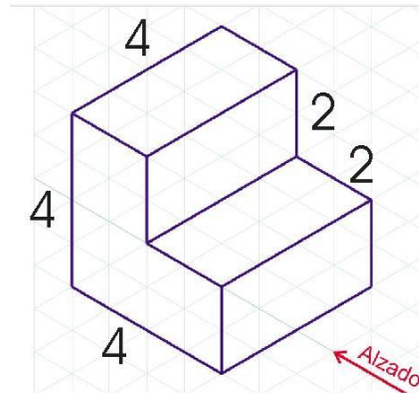
46. Si para elaborar este cubo de RUBIK usáramos pequeños cubitos de colores, el total de cubitos utilizados serian de

- A. 3 cubitos
- B. 6 cubitos
- C. 18 cubitos
- D. 27 cubitos

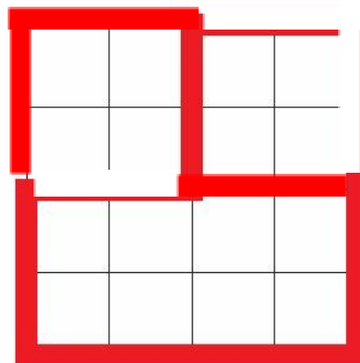
47. El anterior cubo es una proyección

- A. En perspectiva cónica
- B. Isométrica
- C. Caballera
- D. Ortogonal

VEAMOS LA SIGUIENTE FIGURA

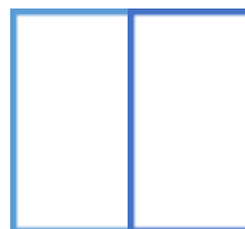


49. La siguiente vista correspondería a:



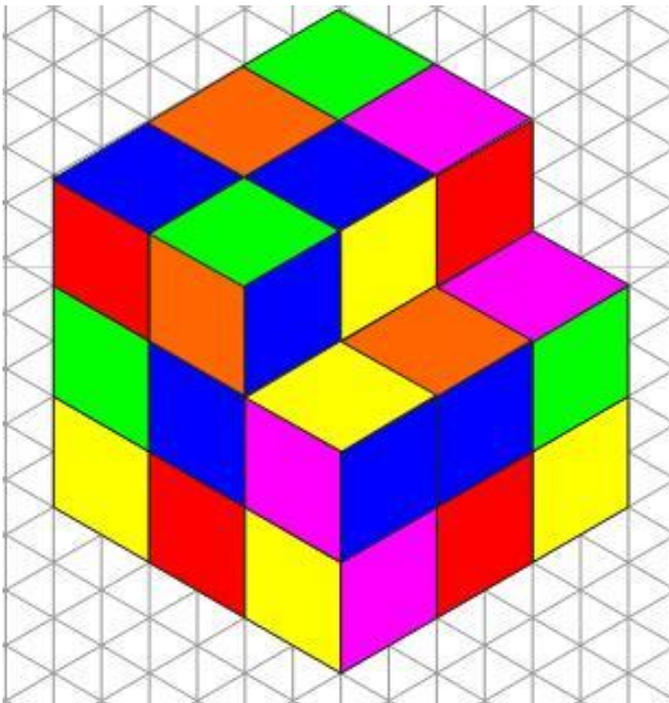
- A. Vista frontal
- B. Vista superior
- C. Vista lateral derecha
- D. Vista lateral izquierda

50. La siguiente vista correspondería a:



- A. Vista frontal
- B. Vista superior
- C. Vista lateral derecha
- D. Vista lateral izquierda

VEAMOS LA SIGUIENTE FIGURA



48. Partiendo del anterior cubo de RUBIK donde usamos pequeños cubitos de colores, PERO QUITAMOS ALGUNOS, el total de CUBITOS UTILIZADOS DE LA NUEVA FIGURA SERIAN DE

- A. 18 cubitos
- B. 21 cubitos
- C. 24 cubitos
- D. 27 cubitos

