MATRICES GRÁFICAS

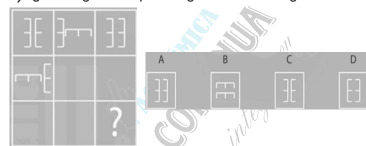
Una matriz es un ordenamiento de filas y columnas, para una matriz gráfica sus partes establecen distintos tipos de secuencias: horizontales, verticales, diagonales combinadas. Las partes constitutivas permanecen, cambian de posición, de forma, giran, se transforman, solo una de las opciones es correcta.

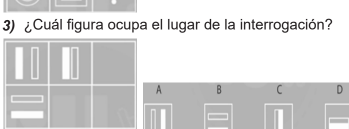
Ejercicios explicativos 1

1) ¿Cuál figura ocupa el lugar de la interrogación?

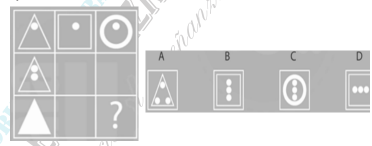


2) ¿Cuál figura ocupa el lugar de la interrogación?

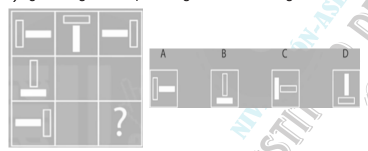




4) ¿Cuál figura ocupa el lugar de la interrogación?



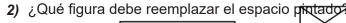
5) ¿Cuál figura ocupa el lugar de la interrogación?

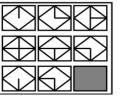


Práctica 1

1) ¿Qué figura reemplaza el signo de interrogación?













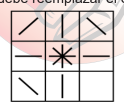








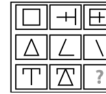
3) ¿Qué figura debe reemplazar el espacio en blanco?







4) ¿Qué figura reemplaza el signo de interrogación?



a)





: www.iecaaa.com















d)











