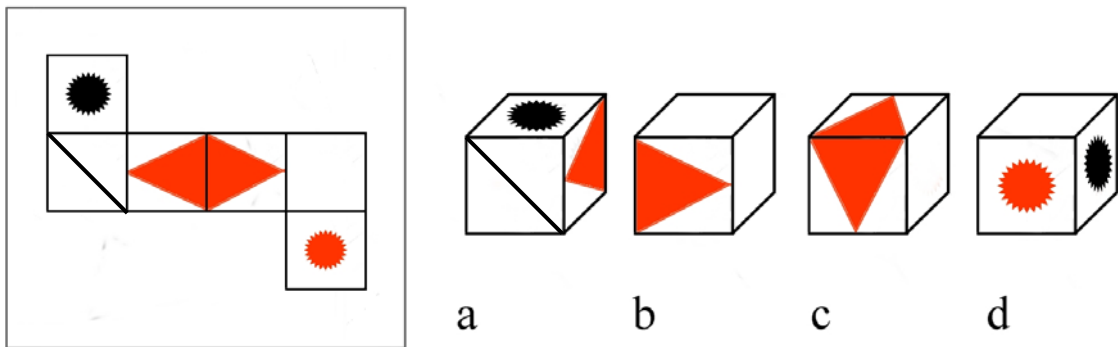


DESCRIPCIÓN

TEST DE RAZONAMIENTO ESPACIAL

En esta prueba usted encontrará una serie de ejercicios en los que se representan poliedros de distintas formas. De los cuatro poliedros que aparecen en cada ejercicio, sólo uno de ellos constituye una rotación o punto de vista del desarrollo plano de la izquierda. **El objetivo de la prueba es detectar este poliedro correcto y señalarlo.**

En el ejemplo, las respuestas b), c) y d) no representan diversos puntos de vista o rotaciones del desarrollo plano de la izquierda. La figura a), sin embargo, sí representa el poliedro que se construiría con el desarrollo plano de la izquierda: podemos comprobar esto atendiendo a la posición relativa de las tres caras visibles (punto negro, línea en diagonal y triángulo).



Por lo tanto, la respuesta que deberíamos marcar en la hoja de respuestas sería la **a**).

NO VUELVA LA PÁGINA HASTA QUE SE LO INDIQUEN