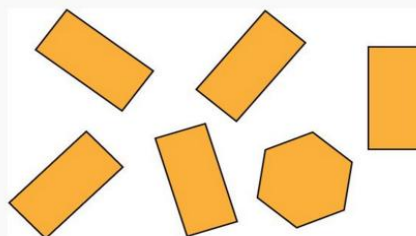


<b>CÓDIGO</b>	MAT2108
<b>TÍTULO</b>	Portalápices
<b>DOMINIO</b>	Geometría
<b>CONTENIDO</b>	Figuras Espaciales
<b>SUB-CONTENIDO</b>	Desarrollos de Poliedros
<b>COMPETENCIA</b>	Resolver Problemas
<b>OBJETIVO</b>	Identificar caras de un prisma.
<b>PERFIL DE EGRESO</b>	Describir, comparar y clasificar figuras en función de distintas propiedades y representaciones.

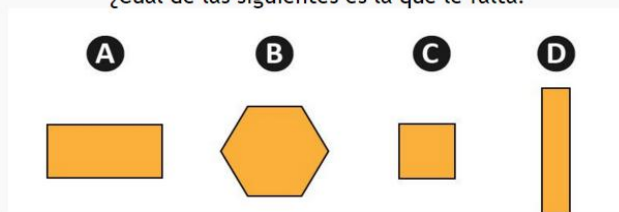






Juan quiere armar un portalápices con forma de prisma como el de la figura.

Tiene estas piezas pero le falta una.



¿Cuál de las siguientes es la que le falta?



Código	Texto	Justificación	%
A		CLAVE El rectángulo de la figura es una de las caras laterales del prisma de base hexagonal.	69%
B		Elige el hexágono porque es "la tapa" del prisma.	12%
C		Selecciona el cuadrado porque es el polígono más trabajado.	10%
D		Elige este rectángulo porque está ubicado en una posición similar a la de las caras laterales (el lado menor en posición horizontal y el lado mayor en posición vertical), sin tener en cuenta sus dimensiones.	9%