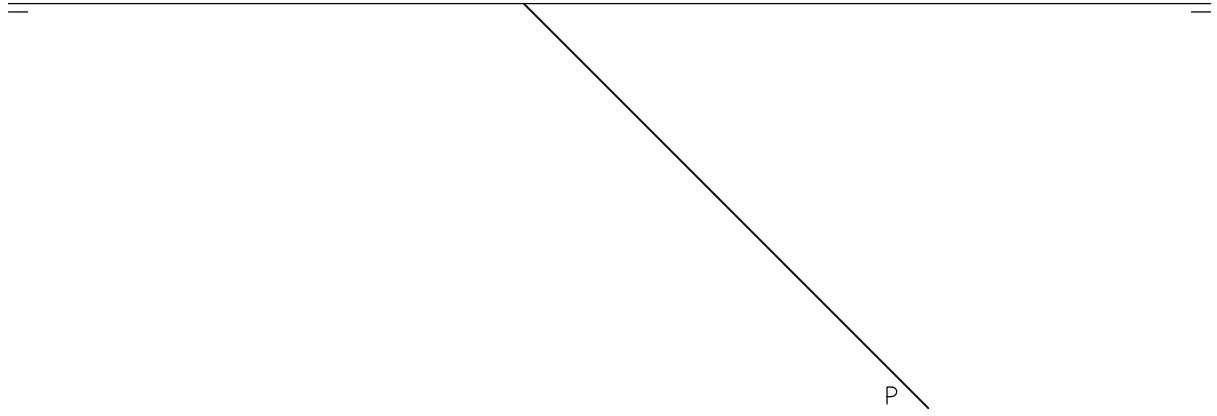
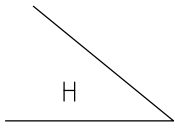
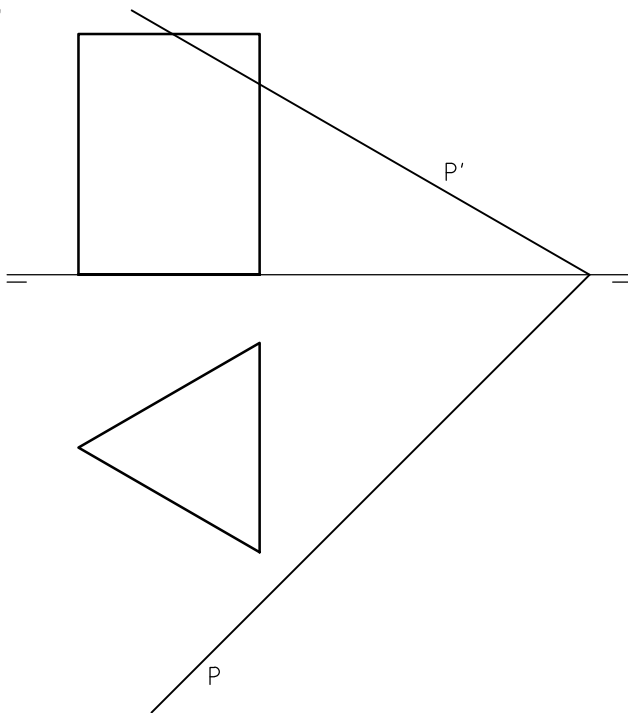


1



Representar un prisma recto de base hexagonal regular, de altura 22, apoyado en plano P. El punto A (X,18,18) perteneciente al plano P es el centro del hexágono base, de lado 18 y que tiene dos de ellos horizontales. El plano P forma un ángulo H con el plano horizontal.

2



Representar el desarrollo lateral del prisma y la verdadera magnitud de la sección producida por el plano P.

Unidades: mm.		Nombre:		Curso:	Nº
Escala 1:1		El prisma, 2		Fecha:	
				D-20	Nota: