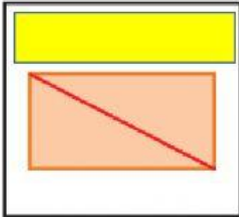
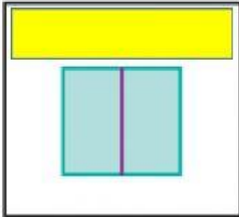
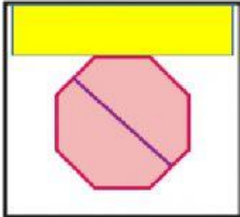
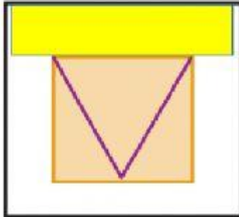
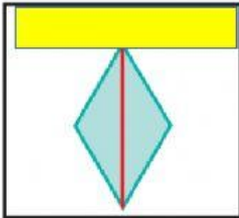
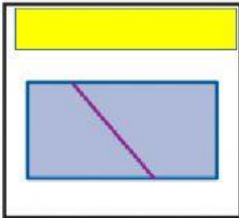
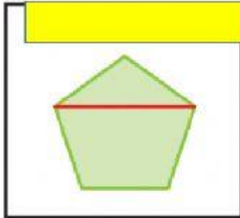
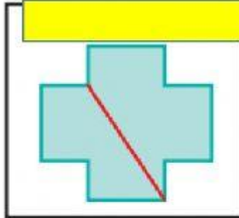
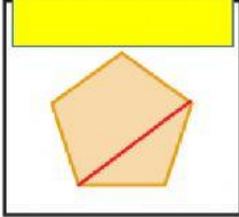
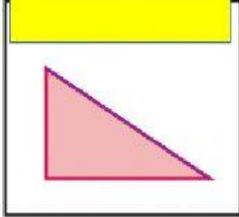
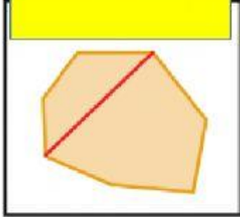
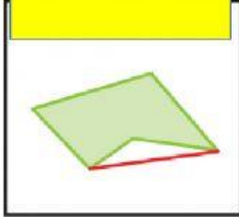


## ¿Qué línea sí es diagonal?

En equipo, observen las siguientes imágenes, unas muestran un polígono con alguna de sus diagonales y otras muestran ejemplos de lo que no es una diagonal.

ESCRIBE <b>SI</b> , SI ES UNA DIAGONAL					
	ESCRIBE <b>NO</b> , SI NO ES UNA DIAGONAL				
					

**LEE LA  
AFIRMACIÓN Y  
RESPONDE  
V SI ES  
VERDADERA  
O  
F SI ES FALSO**

<b>Afirmación</b>	<b>Verdadero o falso</b>
Una diagonal es... toda línea inclinada dentro de un polígono.	
un segmento que pasa por el centro de un polígono.	
una línea recta que une dos vértices no consecu- tivos.	
un segmento que siempre divide en dos partes igua- les a un polígono.	