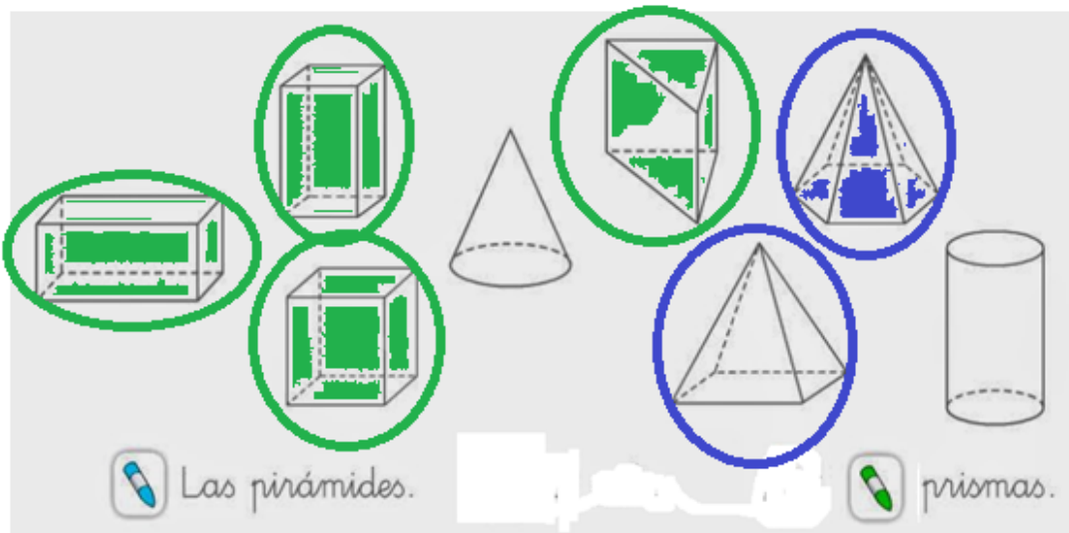




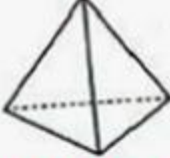
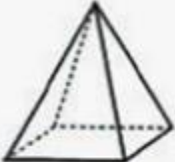
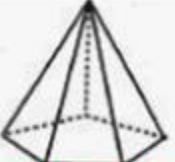
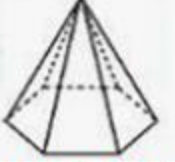
SOLUCIONARIO SEMANA 10. GEOMETRÍA
Guía N°6 (pirámides)

Nombre	Curso	Fecha
	2° A-B-C-D	____/____/____ 2020
Tiempo estimado de trabajo 45 min. aproximadamente	Habilidad a trabajar: Argumentar.	
OA16: Describir, comparar y construir figuras 3D incluyendo (cubos, paralelepípedos, esferas y conos) con diversos materiales.		

I. - Colorea de color azul las pirámides y de color verde los prismas.



II. - Escribe el nombre de cada pirámide y luego completa.

	Número de caras laterales <input type="text" value="3"/>
	Número de bases <input type="text" value="1"/> ¿Qué polígono forma su base? <input type="text" value="TRIANGULO"/>
PIRAMIDE DE BASE CUADRADA	Número de vértices <input type="text" value="4"/> Número de aristas <input type="text" value="6"/>
	Número de caras laterales <input type="text" value="4"/>
	Número de bases <input type="text" value="1"/> ¿Qué polígono forma su base? <input type="text" value="CUADRADO"/>
PIRAMIDE DE BASE CUADRADA	Número de vértices <input type="text" value="5"/> Número de aristas <input type="text" value="8"/>
	Número de caras laterales <input type="text" value="5"/>
	Número de bases <input type="text" value="1"/> ¿Qué polígono forma su base? <input type="text" value="PENTAGONO"/>
PIRAMIDE DE BASE PENTAGONAL	Número de vértices <input type="text" value="6"/> Número de aristas <input type="text" value="10"/>
	Número de caras laterales <input type="text" value="6"/>
	Número de bases <input type="text" value="1"/> ¿Qué polígono forma su base? <input type="text" value="HEXANO"/>
PIRAMIDE DE BASE HEXAGONAL	Número de vértices <input type="text" value="7"/> Número de aristas <input type="text" value="12"/>