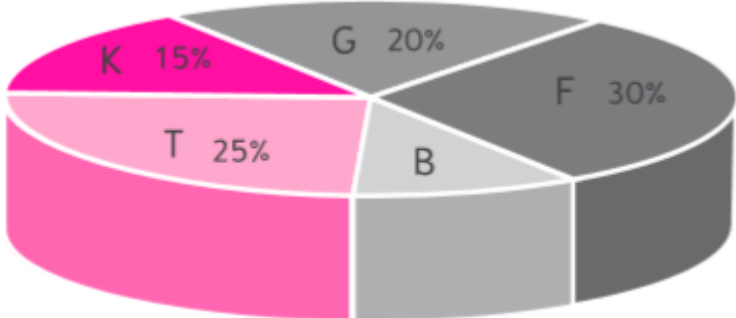


Actividades Sugeridas

OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA_24	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES												
<p>Leer e interpretar gráficos de barra doble y circulares y comunicar sus conclusiones.</p> <p>REPRESENTAR Usar representaciones para comprender mejor problemas e información matemática. (OA n)</p> <p>ARGUMENTAR Y COMUNICAR Formular respuestas frente a reglas matemáticas. (OA c)</p>	<p>5.</p> <p>El gráfico de la figura representa los gustos de los alumnos de tres cursos de 6° básico por los clubes de fútbol T, B, F, G y K.</p>  <table border="1"> <caption>Data from the 3D Pie Chart</caption> <thead> <tr> <th>Club</th> <th>Percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>K</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>T</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> › ¿qué porcentaje prefiere el equipo B? › ¿qué porcentaje representan las preferencias por los clubes T, G y F? › si los alumnos encuestados en total son 100, ¿qué cantidad prefiere a cada uno de los clubes. 	Club	Percentage	K	15%	T	25%	B	10%	G	20%	F	30%
Club	Percentage												
K	15%												
T	25%												
B	10%												
G	20%												
F	30%												

Matemática

Sexto Año Básico

Unidad 4
OA_24

--	--