

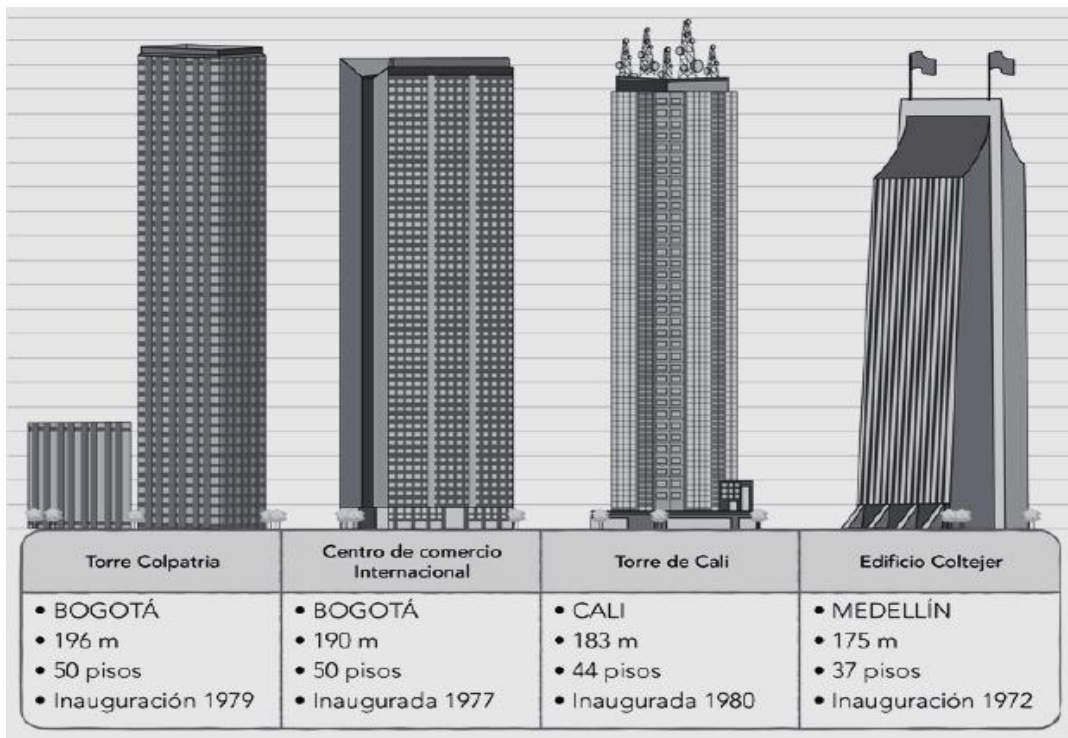


TALLER # 5
SEGUNDO PERIODO
ASIGNATURA MATEMÁTICAS
GRADO 5°
SEDE – DELFINA CALAD DE OCHOA

REALIZA LA LECTURA Y COMPLETA LAS ACTIVIDADES.

GRANDES EDIFICIOS.

En Colombia, muchas ciudades cuentan con grandes construcciones que le dan realce y las embellecen. Observa datos importantes de algunos de ellos.



1. Observa y completa:

-El edificio Coltejer tiene _____ metros de altura y cuenta con _____ pisos.

-La inauguración más antigua es _____ y desde su inauguración han pasado _____ años.

-Los edificios _____ y _____ fueron construidos con 7 años de diferencia.

-Las alturas de los edificios _____ y _____ suman 373 metros.



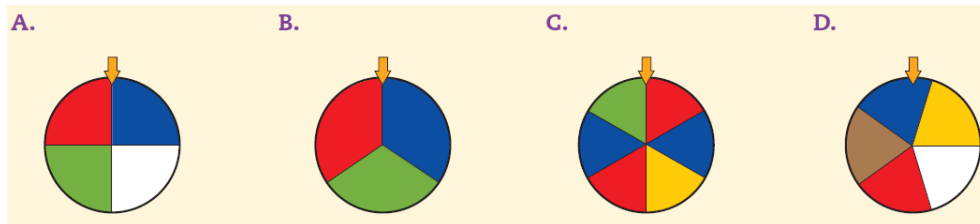
2. El edificio Burj Khalifa es el más alto del mundo y se encuentra en Emiratos Árabes Unidos en la ciudad de Dubai, su altura es de 828 metros.

-La diferencia de alturas entre el edificio más alto del mundo y el más alto de Colombia es _____ metros.

3. Completa la siguiente tabla con las características de cada polígono.

Representación del polígono	Clasificación según sus lados	Cantidad de lados	Cantidad de ángulos interiores	Cantidad de vértices	Cantidad de diagonales
a. 					
b.			3		
c.	hexágono				
d.				4	

4. ¿En cuál de las siguientes ruletas hay más posibilidades de obtener color verde? ¿Por qué?



5. Completa el siguiente cruce número. Recuerde que el resultado debe dar correcto de forma vertical como de forma horizontal.

15	+		=	23		
-		+		-		
4	+		-		=	13
+		-		+		+
	+	5	=	17		
=		=		=		=
23	-		+	37	=	45