



Asignatura: GEOMETRÍA

Grado: SEGUNDO

NOTA

VALORACIÓN DE CONTENIDOS TERCER TRIMESTRE

Estudiante:

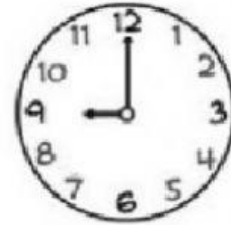
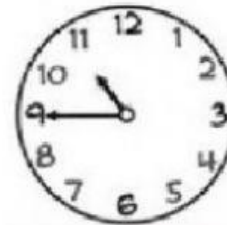
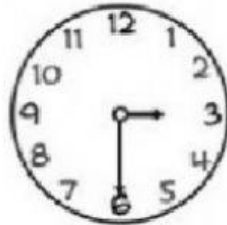
Docente: YENNY CARVAJAL

Fecha: NOVIEMBRE

1º Escribo la hora indicada

Puntaje del ejercicio

... / 1.5



2º Observo el calendario y respondo

Noviembre 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

- ❖ ¿Cuántos días tiene el mes de noviembre? _____
- ❖ ¿En qué día de la semana comienza el mes? _____
- ❖ ¿Cuántos lunes tiene? _____
- ❖ ¿En qué día de la **semana** termina el mes? _____
- ❖ ¿Qué día de la semana es el 17? _____
- ❖ ¿Qué fecha es el segundo sábado? _____

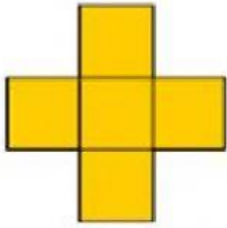
Puntaje del ejercicio

... / 1.5

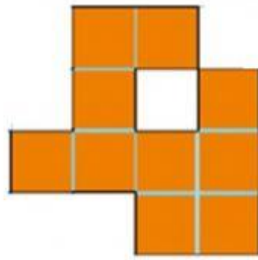
3º) HALLA EL ÁREA DE LAS SIGUIENTES FIGURAS SEGÚN LA UNIDAD PATRÓN


Puntaje del ejercicio

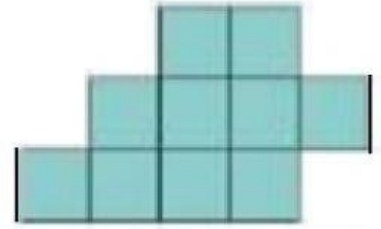
... / 1.0



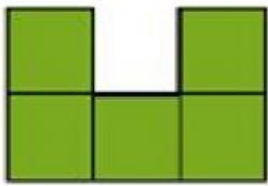
Área= _____ 



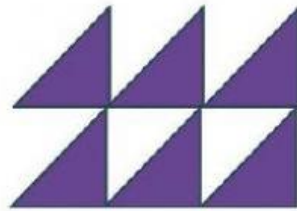
Área= _____ 




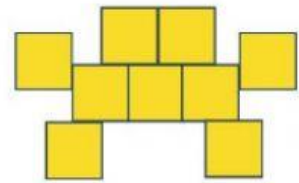
Área= _____ 



Área= _____ 



Área= _____ 

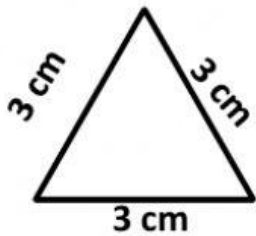


Área= _____ 

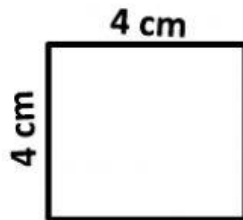
4º) CALCULO EL PERÍMETRO DE CADA FIGURA

Puntaje del ejercicio

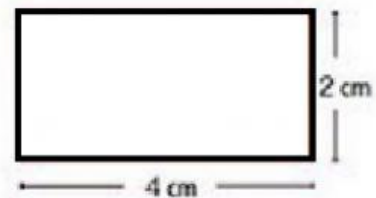
... / 1.0



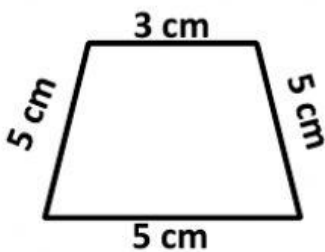
P= _____ cm



P= _____ cm



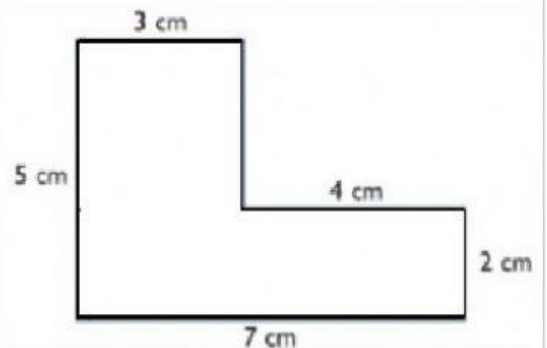
P= _____ cm



P= _____ cm



P= _____ cm



P= _____ cm