



Colegio Santo Ángel de la Guarda

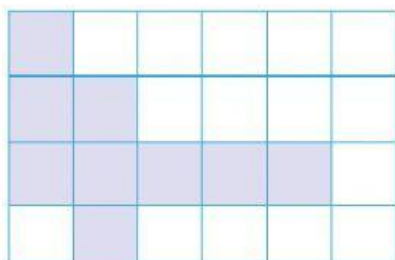
San José de Cúcuta

Reconocimiento Oficial 1156 del 5 de junio de 2014

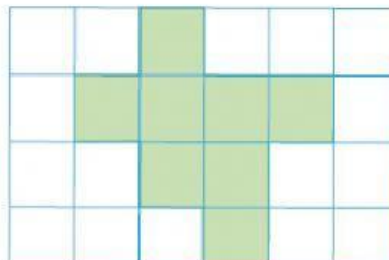
ASIGNATURA: GEOMETRÍA					DOCENTE: YELITZA ALARCON-DIANAROZO			PERIODO: CUARTO	CALIFICACIÓN
GT	X	G	C	TA	E	TÍTULO: Área de figuras			FECHA:
ESTUDIANTE:								GRADO: 3° A B C	

Lee cuidadosamente cada enunciado. Luego realiza los ejercicios.

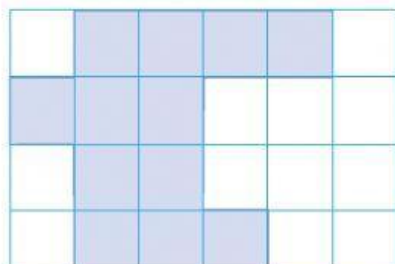
1. Calcula el área de cada figura.



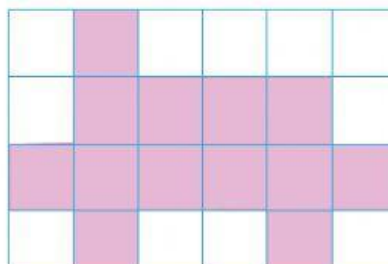
Área: _____ centímetros cuadrados.



Área: _____ centímetros cuadrados.



Área: _____ centímetros cuadrados.

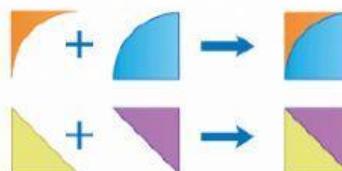


Área: _____ centímetros cuadrados.

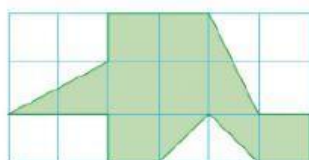
2. Observa la estrategia de Liliana para calcular áreas. Luego, calcula el área de la figura.



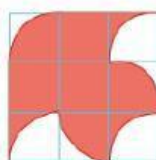
Para calcular el área de una figura se pueden completar centímetros cuadrados.



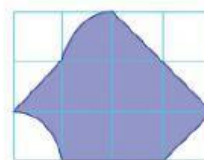
► Calcula el área de cada figura completando centímetros cuadrados.



Área: _____ centímetros cuadrados



Área: _____ centímetros cuadrados



Área: _____ centímetros cuadrados

Agentes Humanizadores de la Historia

Nit 860009659-4 Tel. 5763449 Fax 5762738 Urbanización la Rinconada - Cúcuta - Colombia
Correo Electrónico: angelinoscucuta@gmail.com Página Web: www.colegiosantoangel.org.co

LIVEWORKSHEETS

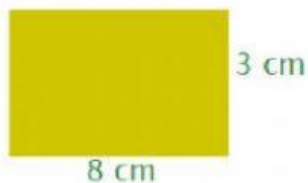
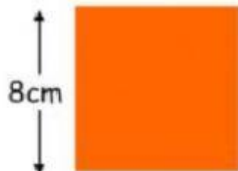
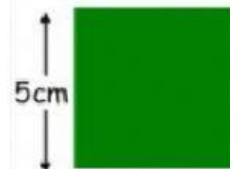
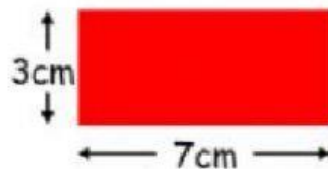
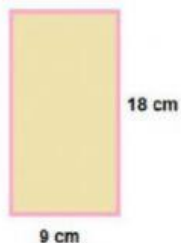
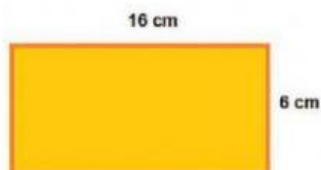
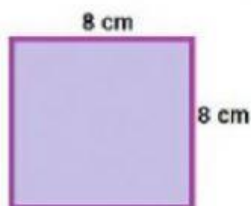


Colegio Santo Ángel de la Guarda

San José de Cúcuta

Reconocimiento Oficial 1156 del 5 de junio de 2014

3. Halla el área de las siguientes figuras.



Total de puntos 20 x 0,5

Agentes Humanizadores de la Historia

Nit 860009659-4 Tel. 5763449 Fax 5762738 Urbanización la Rinconada - Cúcuta - Colombia

Correo Electrónico: angelinoscucuta@gmail.com Página Web: www.colegiosantoangel.org.co

LIVEWORKSHEETS