

INSTITUCIÓN EDUCATIVA DIVERSIFICADO DE GUÍA

ACTIVIDAD DE APOYO GEOMETRÍA TERCER PERIODO

GRADO SEXTO

PROFESORA: INGRID CARDOZO

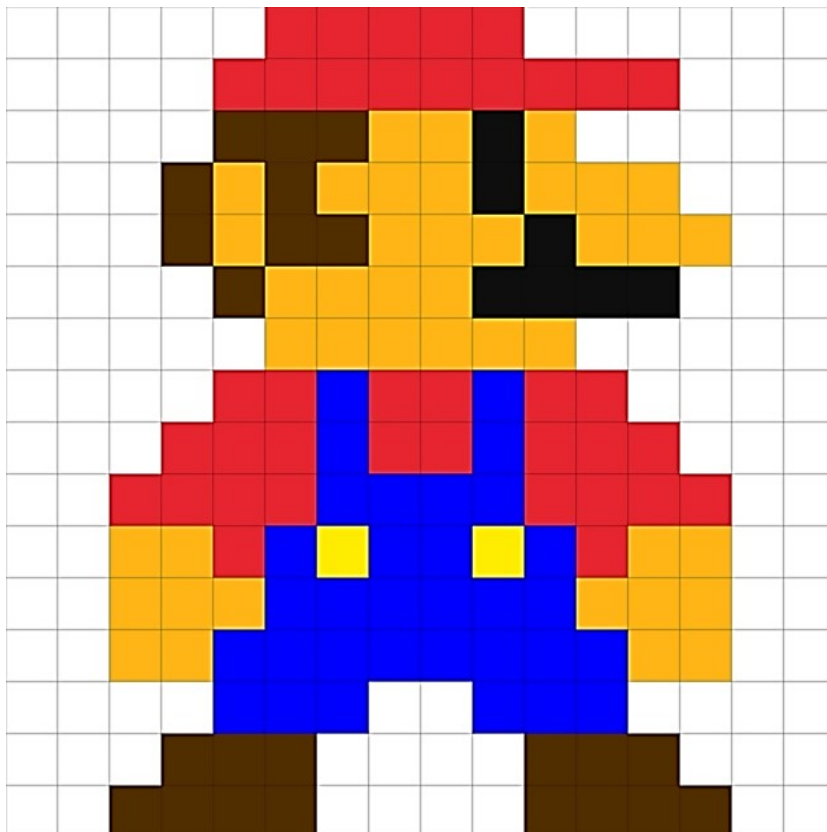


NOMBRE: _____

CURSO: _____

Para superar las dificultades presentadas en geometría en tercer periodo el estudiante debe desarrollar lo siguiente:

1. En el portafolio de geometría debes decorar una hoja que diga "ACTIVIDAD DE APOYO TERCER PERIODO"
2. Imprimir y realizar con proceso las actividades 7, 8, 9 y 10 (No se evaluarán las actividades que ya estén calificadas)
3. Calcula el área y el perímetro de la siguiente figura, escribiendo en el portafolio la manera en la que lo hiciste.



4. Elabora en medio pliego de cartulina blanca el plano de tu casa (que contenga como mínimo habitaciones, cocina, sala-comedor, baños), con las medidas que determinarás con ayuda de la cinta métrica.
5. En el portafolio determina el perímetro y área de toda tu casa y de cada una de las partes en kilómetros, metros y centímetros.
6. Con la entrega debe responder tres preguntas.

La siguiente tabla será diligenciada por la profesora el día de la entrega

CALIFICACIÓN

ÍTEM	PRESENTA		NOTA
	SI	NO	
HOJA DECORADA			
ACTIVIDADES			
MARIO			
PLANO			
ÁREA Y PERÍMETRO			
PREGUNTAS			
TOTAL			