



Evaluación Mensual

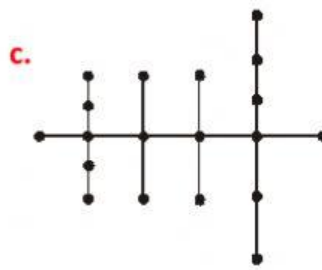
Grado: 6°

Curso:: Raz. Matemático

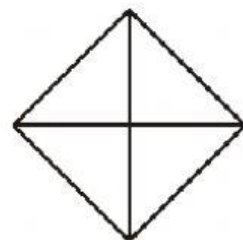
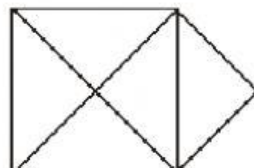
Profesor:
Jaime A. Cedamanos T.

Apellidos y nombre: _____

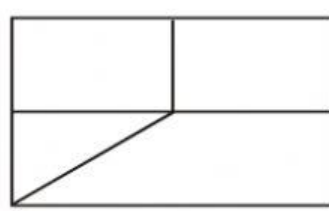
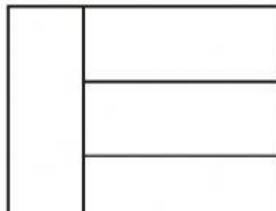
1.- Cuenta la cantidad máxima de segmentos que hay en cada figura y coloca su resultado en su respectivo cuadro. (1 Punto cada uno)



2.- Calcula la cantidad total de triángulos de cada figura y arrastra su cantidad correcta a su cuadro respectivo (2 Puntos cada uno)



3.- Cuenta la cantidad máxima de cuadriláteros que hay en cada figura y junta cada figura con su respectivo resultado. (2 Puntos cada uno)



7

5

8

4.- Cuenta la cantidad máxima de cuadriláteros que hay en cada figura y coloca su resultado en su respectivo cuadro. (2,5 Puntos cada uno)

