



Evaluación Mensual

Grado: 4°

Curso:: Raz. Matemático

Profesor:
Jaime A. Cedamano T.

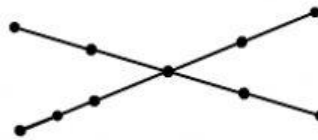
Apellidos y nombre: _____

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

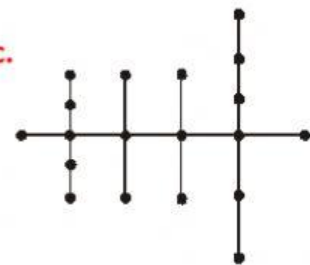
a.



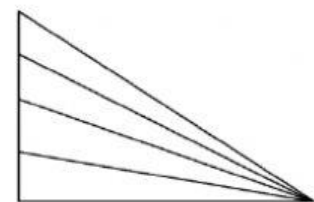
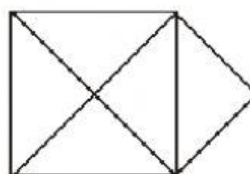
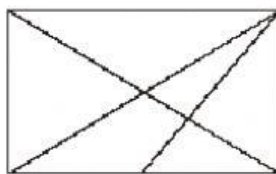
b.



c.



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

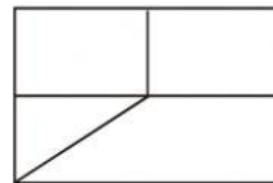
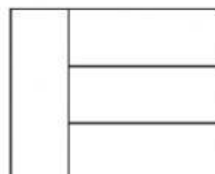
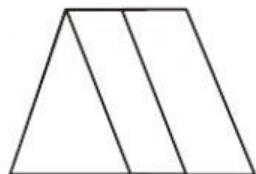
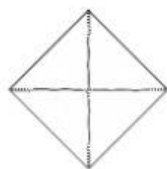


10

14

9

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



2

7

5

8

4.- Cuenta la cantidad máxima de triángulos que hay en cada figura y coloca su resultado en su respectivo cuadro. (1,5 Puntos cada uno)

