



Evaluación Mensual

Grado: 3°

Curso:: Matemática

Profesor: Jaime A. Cedamanos T.

Apellidos y nombre: _____

1.- Descompón los siguientes números por el orden de sus dígitos (3 Puntos)

- 3 014 → _____
- 32 425 → _____
- 8 345 → _____

2.- Descompón los siguientes números por notación desarrollada(3 Puntos)

- 2 357 → _____
- 27 877 → _____
- 986 → _____

3.- Completa con los símbolos > ; < o =. (2 Puntos)

2 831 _____

2 834

24 308 _____

2 438

2 101 _____

2 101

11 011 _____

11 101

4.- Ordena de forma decreciente. (2 Puntos)

- 1200 ; 4200 ; 9600 ; 600 ; 3100

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

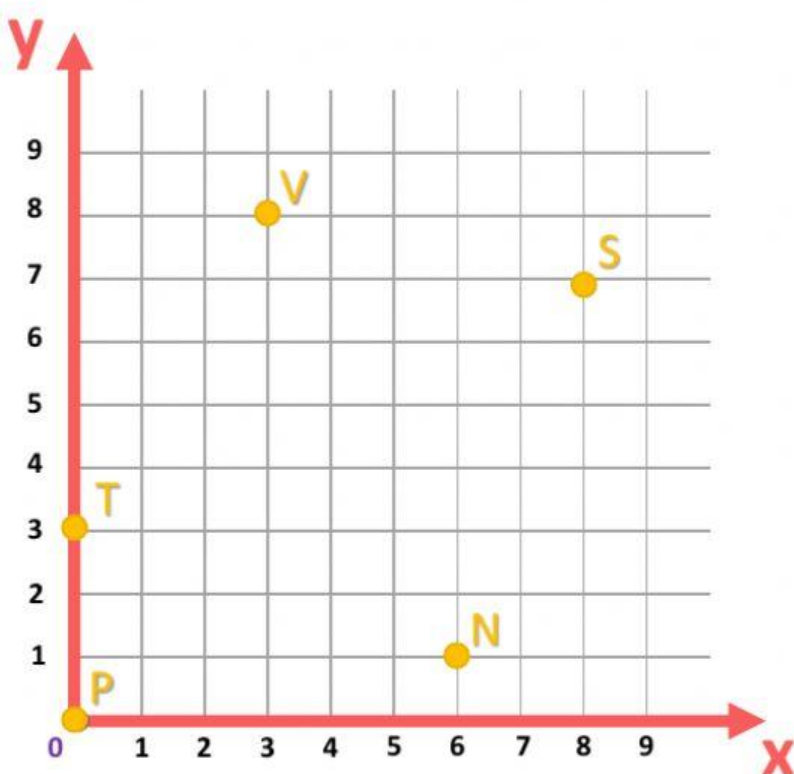
- 17 200 ; 12 400 ; 11 100 ; 21 300 ; 10 000

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

5.- Soluciona cada ecuación y únelo con su respectiva respuesta. (5 Puntos)

- $x + 200 = 270$ $x = 70$
- $x - 52 = 39$ $x = 400$
- $x - 210 = 190$ $x = 91$
- $x + 70 = 135$ $x = 65$
- $x - 45 = 45$ $x = 90$

6.- Completa las coordenadas de cada punto (5 Puntos)



P (;)

T (;)

V (;)

S (;)

N (;)