



SEXTO AÑO EDUCACIÓN GENERAL BÁSICA

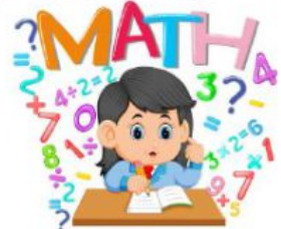


Juntos lo logramos



SEMANA 20

MATEMÁTICAS



1. HALLA EL PRODUCTO DE LAS SIGUIENTES MULTIPLICACIONES:

$$\begin{array}{r} 7 \ 5 \ 3 \\ \times 9 \ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \ 2 \ 8 \\ \times 6 \ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \ 4 \ 7 \\ \times 8 \ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \ 4 \ 5 \\ \times 7 \ 6 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ 5 \ 4 \\ \times 6 \ 7 \ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 2 \ 6 \\ \times 3 \ 2 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

2. HALLA EL COCIENTE:

$$3 \ 4 \ 7 \ 2 \ 1 \ 9 \ \overline{) 3 \ 2} \qquad 5 \ 3 \ 2 \ 1 \ 6 \ 9 \ \overline{) 5 \ 2}$$

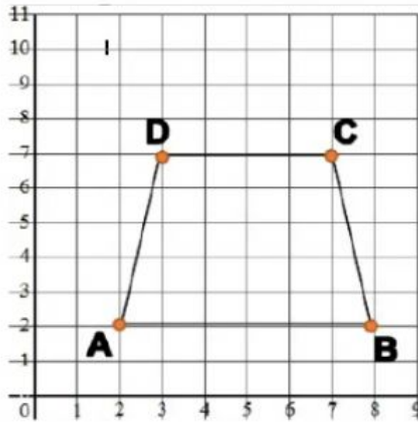
$$9 \ 0 \ 2 \ 7 \ 1 \ 2 \ \overline{) 4 \ 3 \ 5} \qquad 6 \ 0 \ 3 \ 7 \ 4 \ 2 \ \overline{) 9 \ 8}$$

A
..



UBICACIÓN DE PARES ORDENADOS

1.- UBICA LOS SIGUIENTES PARES ORDENADOS.



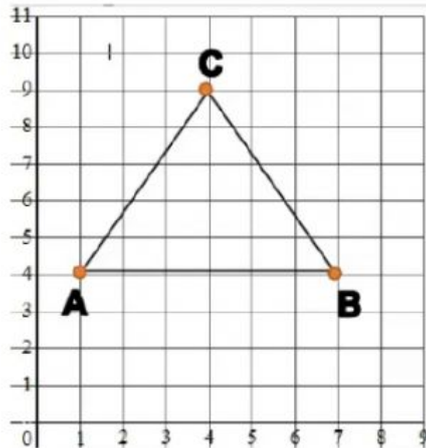
Pares ordenados:

$$A = (\quad , \quad)$$

$$B = (\quad , \quad)$$

$$C = (\quad , \quad)$$

$$D = (\quad , \quad)$$



Pares ordenados:

$$A = (\quad , \quad)$$

$$B = (\quad , \quad)$$

$$C = (\quad , \quad)$$

2.- Ubica los siguientes puntos en el plano cartesiano.

Puntos
A= (2, 7)
B= (5, 5)
C= (9, 6)
D= (6, 1)

