Actividad #15

Objetivos:

Introducción:

Actividad:

1. Realizar la siguientes operaciones
2. 3,18 + 5,4 B. -2,163 + 1,8 C. -7,06 – 2,165 D. (– 2,63) + (- 1,9)
3. Completa cada pirámide si se sabe que cada número es la suma de los bloques que le quedan abajo
4. B.

28,9

9,2

8,6

7,5

14,4

8,6

5,9

4,1

1. En un cuadro mágico la suma de cada fila, de cada columna y cada diagonal es la misma. Completa cada cuadro mágico.
2. B.

0,75

2,625

2,25

0,375

1,125

3,75

0,625

3,125

2,5

1. Encuentra las cifras perdidas en cada operación
2. B.

49,

6

1

4

1

03

3

-

3

2

8

4

1

03

3

 ,

 , ,,

1. Resuelve las operaciones y expresa en forma decimal el resultado
2. $\frac{7}{5}$ - 0,75 B. $\frac{1}{20}$ - 0,03 + $\left(-\frac{3}{2}\right)$ C. $-\frac{3}{4}$ - 0,84 + $\frac{1}{2}$
3. Observa las graficas

2,15

1,79

0,28

0,35

1. ¿Cuál es la altura de la bandera roja?
2. ¿Cuál es la altura del asta o palo de la bandera azul?
3. ¿Cuándo más mide de altura, la bandera azul que la bandera roja?
4. ¿Cuál es la diferencia entre las medidas de las astas o palos de las dos banderas?

Evaluación:

Compromiso:

Bibliografía: