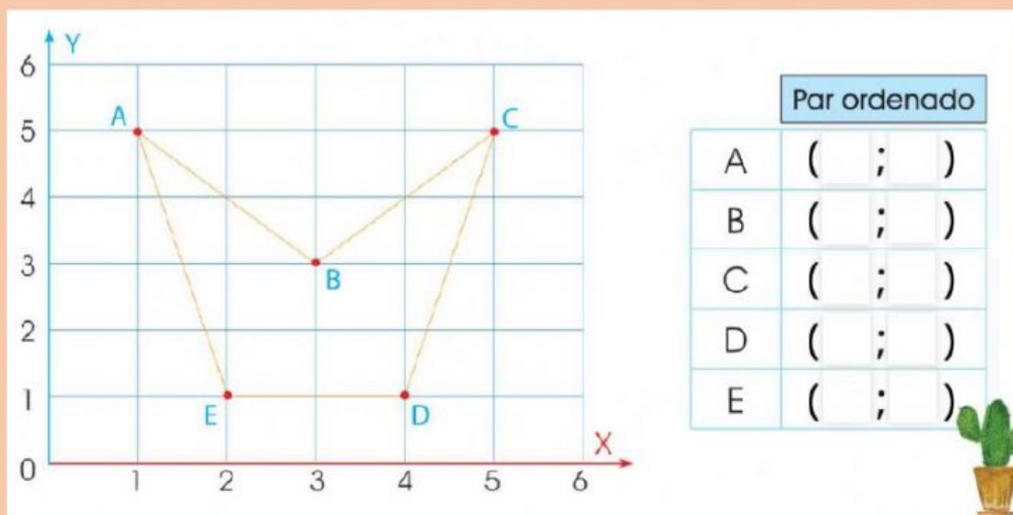


MATEMÁTICA

7MO.
GRADO

1.- ESCRIBA LOS PARES ORDENADOS DE CADA COORDENADA DEL PLANO CARTESIANO



2.- OBSERVE Y ARRASTRE LA RESPUESTA CORRECTA AL PATRÓN QUE LE CORRESPONDA:

Dividir 2

Sumar 7

Restar 5

Multiplicar 3

Dividir 3

Patrón	Regla
3, 10, 17, 24	<input type="text"/>
324, 108, 36, 12	<input type="text"/>
2, 6, 18, 54	<input type="text"/>
36, 31, 26, 21, 16, 11, 6	<input type="text"/>
80, 40, 20, 10	<input type="text"/>

3.- ¿CUÁL ES LA REGLA QUE SE USÓ EN LA SIGUIENTE SECUENCIA DE NUMEROS? ESCOGE DANDO CLIC EN LA RESPUESTA CORRECTA:

1500

1800

2100

2400

2700

- A Se multiplicó por 3 cada vez.
- B Se agregaron 30 unidades cada vez.
- C Se agregaron 300 unidades cada vez.
- D Se multiplicó por 300 cada vez.

4.- SUME Y ARASTRE LA RESPUESTA CORRECTA AL RECUADRO:

$$\begin{array}{r} 895 \\ 642 \\ + 171 \\ \hline \end{array}$$

1709

1708

2789

5.- CALCULE MENTALMENTE Y ESCOJA LA RESPUESTA CORRECTA, DANDO UN CLIC:

$8 \times 5 + 2 - 3 =$

a) 23

b) 38

c) 39

6.- LEA Y RESUELVA EL SIGUIENTE PROBLEMA DE RAZONAMIENTO :

En una fábrica han preparado 260 cajas de pinturas. En el almacén han quedado 99.

¿Cuántas cajas han vendido?

6.- UNA CON LINEAS SEGÚN CORRESPONDA:

a. 500, 470, 440, 410...

Restar 20

b. 165, 155, 145, 135...

Restar 7

c. 25, 23, 21, 19, 17...

Restar 10

d. 130, 110, 90, 70...

Restar 2

e. 35, 28, 21, 14, 7...

Restar 30

7.- COMPLETE LA MULTIPLICACIÓN CON LOS NÚMEROS QUE LE HACEN FALTA:

$$\begin{array}{r} 2 \square 9 \\ \times \quad 8 \\ \hline 2 \square 32 \end{array}$$

8.- DIVIDA MENTALMENTE MARQUE LA RESPUESTA CORRECTA:

EL RESULTADO DE $20:5$ ES.....



EL RESULTADO DE $12:2$ ES



EL RESULTADO DE $18:6$ ES.....

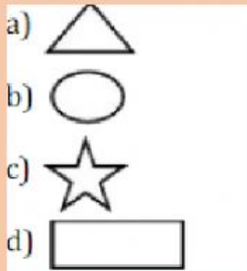


EL RESULTADO DE $32:4$ ES



9.-ESCOJA LA OPCION CORRECTA DE RESPUESTA:

¿CUÁL DE LAS SIGUIENTES FIGURAS TIENE LINEAS PARALELAS?



10.- SUBRAYE LA RESPUESTA CORRECTA:

¿Qué tipo de líneas son las que aparece en el dibujo?

- a) Paralelas.
- b) Perpendiculares.
- c) Secantes.
- d) Oblicuas.

