

TRABAJO PRACTICO N°2 MATEMÁTICA 5° BÁSICO

Con nota acumulativa

Nombre: _____

Actividad:

I. Multiplicar y dividir

1. María lleva 12 cajas de 24 lápices ¿cuántos lápices lleva en total?

Lleva _____ lápices

2. José tiene 259 fósforos que debe poner en 6 cajas de igual cantidad ¿Cuántos fósforos habrá en cada caja? ¿Cuántos sobran?

Cada caja tendrá _____ y sobra _____ fosforo

3. María repartirá 125 galletas entre 9 niños ¿Cuántas galletas le tocan a cada uno? (respuesta decimal)

A cada uno le toca _____ galletas

II. Operatoria combinada

1. $(25 \cdot 10) : 50$

:

2. $25 + 30 : 15 \cdot (8 - 3)$

25 + _____ ·

25 +

III. Patrones y secuencias

Observa y responde

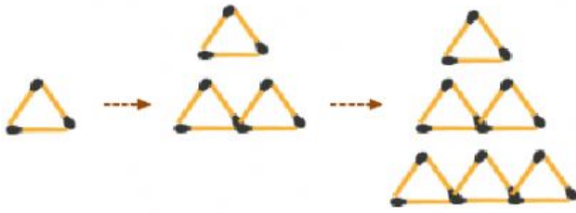


Figura 1

Figura 2

Figura 3

Figura 4

Figura 5

1. ¿Cuántos fósforos o palitos tendrán la figura 5?

Respuesta:

2. ¿Cuál es el patrón de formación?

Respuesta:

Observa la siguiente tabla.

Cantidad de cajas	1	2	3	4	5	6
Cantidad de vasos	8	16	24	32	40	¿?

3. ¿Cuál es el patrón de formación?

Respuesta:

4. ¿Cuántos vasos tendrá la caja 6?

Respuesta:

Mateo organizó su colección de DVDs. Puso 13 en la primera repisa; 17 en la segunda repisa; 21 en la tercera y 25 en la cuarta. Si continúa con este patrón.

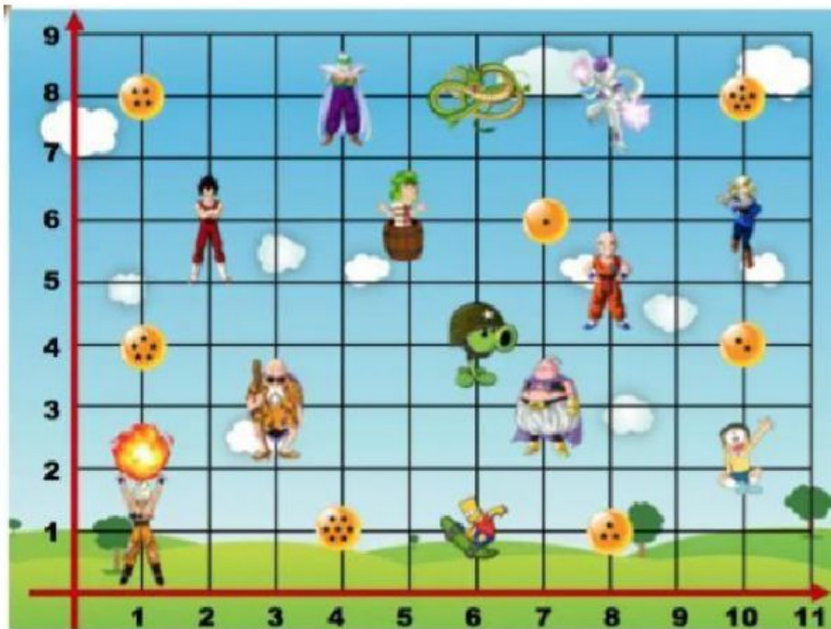
5. ¿cuántos DVDs colocará Mateo en la quinta repisa?

Respuesta:

6. ¿Cuál es el patrón de formación?

Respuesta:

IV. Observa e identifica las coordenadas



¿En qué coordenadas se encuentran los personajes?

7.  ()

8.  ()

9.  ()

10.  ()

11.  ()