



# EJERCICIOS DE MATEMATICAS



Nombre del estudiante:

Verifico que los tres números que se proponen al inicio de cada frase se complementen en los recuadros en forma correcta.

3, 21 y 7	21	es múltiplo de	7	porque le contiene		veces.
8, 6 y 48	48	es múltiplo de	8	porque le contiene		veces.
11, 6 y 66		es múltiplo de	11	porque le contiene	6	veces.

Observo la forma de seleccionar los tres múltiplos del número que se indica.

Múltiplos del 7	49	11	77	24	28	15
Múltiplos del 13	38	65	26	40	52	113

Selecciona la opción correcta

Leo el texto y verifico si las respuestas son correctas.



En una caja caben 6 columnas de 5 chocolates. ¿Cuántas cajas se necesitan para empacar 120 chocolates?

- ¿Cuántos chocolates hay en cada caja?
- ¿Cuántas veces le contiene el 120 al 30?

Respuesta:

Pinto los dos números que no son divisores de 60.

5

12

17

30

6

15

1

49

Pinto los dos números que son divisores de 24

2

4

3

5

6

7

8

9

49

10

12

16

18

24

DETERMINA SI CADA AFIRMACION ES VERDADERA (V) O FALSA (F)

3 ES DIVISOR DE 408 (      )

5 ES DIVISOR DE 556 (      )

401 ES MULTIPLO DE 3 (      )

401 ES MULTIPLO DE 4 (      )

972 ES MULTIPLO DE 9 (      )

4 ES DIVISOR DE 848 (      )