

CRITERIOS DE DIVISIBILIDAD

1.- Completa los espacios en blanco:

a) 4 590 es divisible entre 2 y 5 a la vez

b) 8 955 es divisible entre 5

c) 2 345 no es divisible entre 2

d) ¿456 es divisible entre 3?

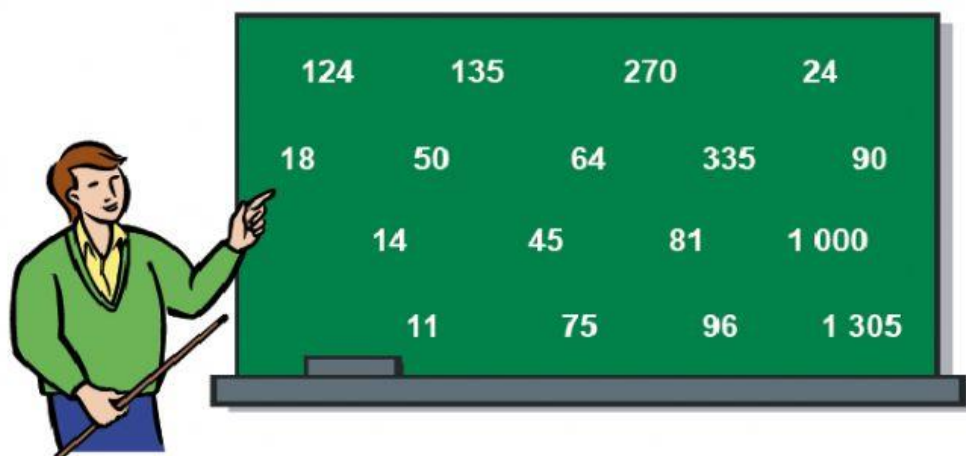
2.- ¿Entre que números son divisibles estos números? Marca con x

Número divisible entre	2	3	5
5 640			
9 275			
19 224			
55 323			
246 510			
463 008			
6 522			
24 865			
982			
23 570			

3. Escribe (V) si es verdadero o (F) si es falso, según convenga:

- a) Todo número par es divisible entre 2 ()
- b) Todo número impar es divisible entre 5 ()
- c) El número 315 es divisible entre 3 y 5 a la vez. ()
- d) El número 20 es solo divisible entre 2 ()
- e) Un número divisible entre 2 puede terminar en cifra impar ()

4. Observa los números que puso el profesor en la pizarra clasifícalos en las columnas de abajo:



Divisibles entre 2

Divisibles entre 3

Divisibles entre 5
