



MATEMATICAS

21/10/2020



1.- Evalúa cada enunciado como verdadero o falso.

- 720 es divisible por 2 y por 3. (___)
- 906 es divisible por 5 y por 9. (___)
- 9765 es divisible por 3 y por 5. (___)
- 2390 es divisible por 2 y por 10. (___)

2.- Aplica los criterios de divisibilidad y averigua por qué números son divisibles los siguientes:

Divisible por:	2	3	5	9	10
1542					
9585					
6740					
4212					
1050					

3.- Une con flechas para que tenga sentido.

... es divisible por...

... su múltiplo es...

9

14

45

2

3

5

16

27

35