**GUÍA DE TRABAJO N° 4**

**Matemática “Quintos Básicos”**

**ACTIVIDADES: BUSCANDO REGULARIDADES EN LA MULTIPLICACION DE NUMEROS NATURALES POR MÚLTIPLOS DE 10**

**NOMBRE**: .....................................................................................**CURSO**…………… **FECHA**………/……….....**2020**

**PODERACIÓN 5% NOTA**:

**Ejercicio 1)**

**a)** Multiplica los siguientes números naturales:

8.531 **·** 100 = 502 **·** 10.000 = 63 **·** 100.000 =

**b)** Calcula mentalmente y aplica tu regla. Anota los productos en los recuadros.

521 **·** 1.000.000 1.000 **·** 7.364 250 **·** 10.000 6.053 **·** 100 30.000 **·** 10.000

**c )** Encuentra el número que falta en la multiplicación. Anótalo en el recuadro.

206 **·** = 2.060.000

3.218 **·** = 321.8000

**d)** Multiplica el número 378 por 100 y después multiplica el resultado por 1.000.

378 **·** 100 = x 1.000 =

**·**

primer producto segundo producto

**e**)¿Qué número utilizarías para multiplicar a 378 y obtener el mismo resultado, 37.800.000?

378 **·**

100.000