

FICHA 3 - TRABAJO ONLINE MIERCOLES 15 DE ABRIL DE 2020 – REPASO DE CÁLCULO

1. RESUELVE

(iii SON FRACCIONES AUNQUE ESTÉN ESCRITAS UN POCO RARO OCHO TERCIOS, CUATRO QUINTOS, ETC...)

** RECUERDA, DIVIDO POR EL DE ABAJO (DENOMINADOR) Y MULTIPLICO POR EL DE ARRIBA (NUMERADOR)

$$8/3 \text{ de } 2.430 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4/5 \text{ de } 3.700 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5/2 \text{ de } 4.500 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2/4 \text{ de } 2.400 = \underline{\hspace{2cm}}$$

2. ORDENA LOS SIGUIENTES NÚMEROS DE MAYOR A MENOR USANDO EL SIGNO CORRESPONDIENTE

$$3,58 - 56,2 - 3,6 - 23,68 - 9,07 - 3,0999 - 0,56 - 3,555 - 678$$

3. RESUELVE COMO EN EL EJEMPLO.

$$5 \times 5 = 5^2 = 25$$

$$4 \times 4 = \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$7 \times 7 = \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$12 \times 12 = \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$9 \times 9 = \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$13 \times 13 = \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$

4. RESUELVE ESTAS OPERACIONES

$$A = 245,7$$

$$B = 10.000$$

$$C = 345.678$$

$$A + B + C = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$B - A = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$C - A = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$C \times A = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$A \times B = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$B : A = \underline{\hspace{2cm}}$$