

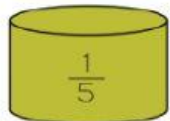
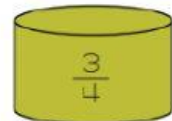
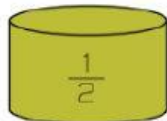
Nombre: \_\_\_\_\_

23 de Octubre de 2020

**I.- Calcula lo siguiente:**

- $30\% \text{ de } 180 =$  \_\_\_\_\_
- $27\% \text{ de } 300 =$  \_\_\_\_\_
- $15\% \text{ de } 450 =$  \_\_\_\_\_

**II.- Une cada fracción con el porcentaje que representa.**



75%

20%

50%

10%

**III.- Resuelve el problema.**

Jaime compró un automóvil usado, lo arregló y lo vendió 20% más caro de lo que le costó. Si lo compró en \$45,000.

¿En cuánto lo vendió? \_\_\_\_\_

¿Cuánto dinero obtuvo de ganancia en este negocio? \_\_\_\_\_

Si una cámara fotográfica cuesta \$3560 y tiene un descuento del 25%

¿Cuál es el precio que pagaré por la cámara? \_\_\_\_\_

