**23- Multiplicación y división por 10 y 100**

1. Multiplique los siguientes números.
2. 123.5 \* 100 =
3. 765 \* 1,000 =
4. 15.88 \* 10 =
5. Ubique el número que falta en las siguientes multiplicaciones.
6. 184 \* \_\_\_\_\_\_\_\_\_ = 184,000
7. 12.55 \* \_\_\_\_\_\_\_\_ = 125.5
8. 156.2 \* \_\_\_\_\_\_\_\_ = 1,562,000
9. Busque 3 combinaciones diferentes de dos números que al multiplicarlos den como respuesta el número indicado.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* \_\_\_\_\_\_\_\_\_ = 821,000

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* \_\_\_\_\_\_\_\_\_ = 821,000

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* \_\_\_\_\_\_\_\_\_ = 821,000

4. Complete las siguientes multiplicaciones con el número correcto.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* 1,000 = 821,000

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* 100 = 16,000

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* 10 = 80,030

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* 10,000 = 15,022.5