

Paso # 1
Descompón el número en centenas, decenas y unidades.



Paso # 2

$$2 \times 435 = 2 \times 400 + 2 \times 30 + 2 \times 5$$

Multiplica las centenas $\rightarrow 2 \times 400 = \boxed{}$

Multiplica las decenas $\rightarrow 2 \times 30 = \boxed{}$

Multiplica las unidades $\rightarrow 2 \times 5 = \boxed{}$

Respuesta $\boxed{}$ \leftarrow Paso # 3
Sumas todos los resultados obtenidos de las multiplicaciones

$$4 \times 43 = 4 \times 40 + 4 \times 3$$

$$4 \times 40 = \boxed{}$$

$$4 \times 3 = \boxed{}$$

Respuesta $\boxed{}$

$$7 \times 56 = 7 \times 50 + 7 \times 6$$

$$7 \times 50 = \boxed{}$$

$$7 \times 6 = \boxed{}$$

Respuesta $\boxed{}$

$$3 \times 218 = 3 \times 200 + 3 \times 10 + 3 \times 8$$

$$3 \times 200 = \boxed{}$$

$$3 \times 10 = \boxed{}$$

$$3 \times 8 = \boxed{}$$

Respuesta $\boxed{}$

$$8 \times 125 = 8 \times 100 + 8 \times 20 + 8 \times 5$$

$$8 \times 100 = \boxed{}$$

$$8 \times 20 = \boxed{}$$

$$8 \times 5 = \boxed{}$$

Respuesta $\boxed{}$