## Multiplicación con Propiedad Distributiva (B)

| Nombre:   | Fecha:   | Puntuación:    |
|-----------|----------|----------------|
| Tionioic. | i celia. | i diitaacioii. |

Utilicen la propiedad distributiva de la multiplicación para calcular cada producto.

Ej. 
$$292 \times 14$$
  
=  $(200 + 90 + 2) \times (10 + 4)$   
=  $(200 \times 10) + (200 \times 4) + (90 \times 10) + (90 \times 4) + (2 \times 10) + (2 \times 4)$   
=  $2000 + 800 + 900 + 360 + 20 + 8 = 4088$ 

$$1.349 \times 83$$

$$982 \times 40$$

3. 
$$390 \times 88$$

4. 
$$277 \times 24$$

5. 
$$214 \times 33$$