

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

Evaluación: Área del paralelogramo

Halla el área de los siguientes paralelogramos:

1. El área de un paralelogramo es de  $3,915 \text{ cm}^2$ . Si la base mide 45 cm, ¿cuánto mide su altura?

La altura del paralelogramo mide \_\_\_\_\_ cm.

2. Si la base del paralelogramo es de 162 m y la altura es 76 m, ¿cuál es la medida de su área?

El área del paralelogramo es \_\_\_\_\_  $\text{m}^2$ .

3. El área de un paralelogramo es de  $2,736 \text{ ft}^2$ . Si la base mide 57 ft, ¿cuánto mide su altura?

La altura del paralelogramo mide \_\_\_\_\_ ft.

4. Si la base del paralelogramo es de 74 cm y la altura es 76 cm, ¿cuál es la medida de su área?

El área del paralelogramo es \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ .

5.



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

6.



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