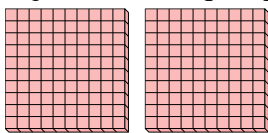




Utilizar los grupos para responder a cada pregunta.

Respuestas

- 1) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
 b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?

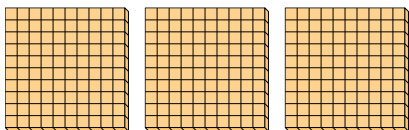


1. ____

2. ____

3. ____

- 2) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
 b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?

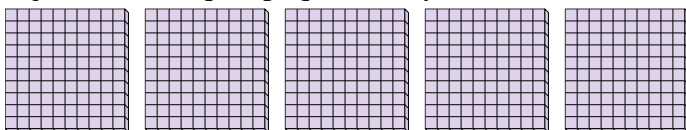


4. ____

5. ____

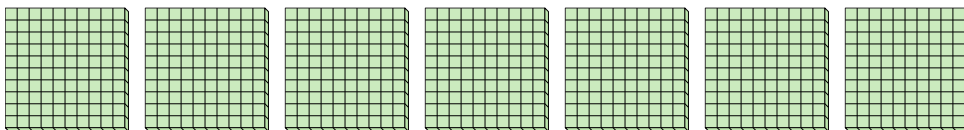
6. ____

- 3) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
 b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?

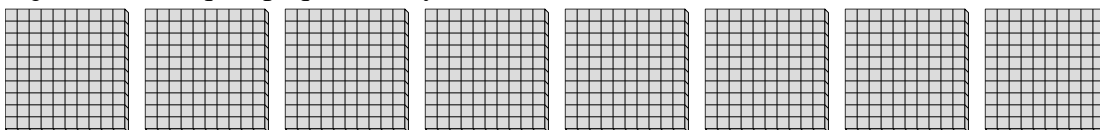


7. ____

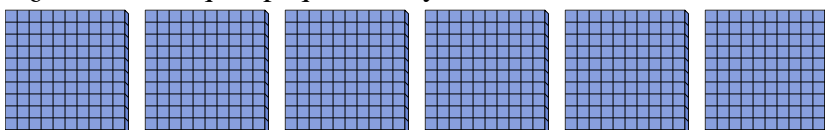
- 4) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
 b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



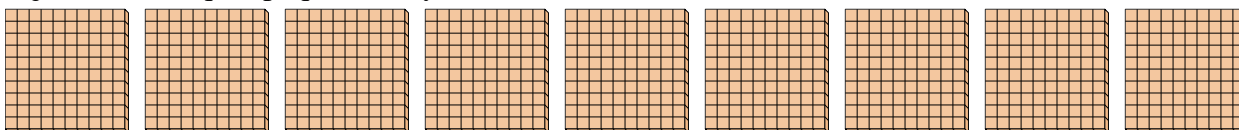
- 5) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
 b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



- 6) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
 b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



- 7) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
 b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?

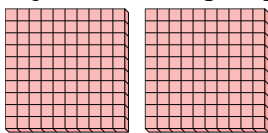




Utilizar los grupos para responder a cada pregunta.

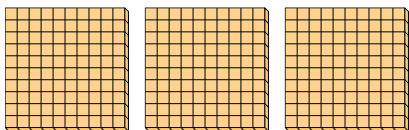
Respuestas

- 1) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
- b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



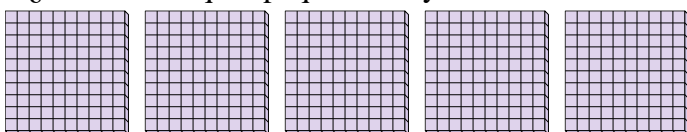
1. 2 200

- 2) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
- b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



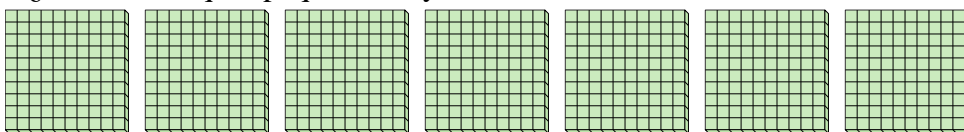
2. 3 300

- 3) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
- b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



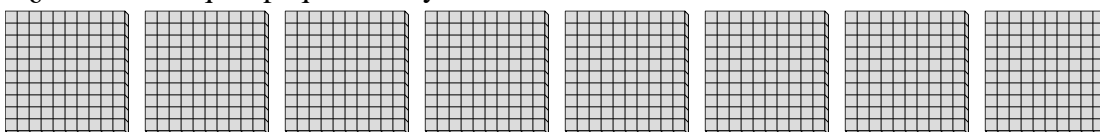
3. 5 500

- 4) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
- b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



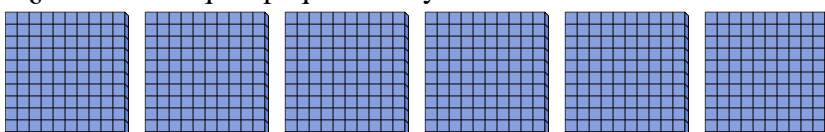
4. 7 700

- 5) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
- b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



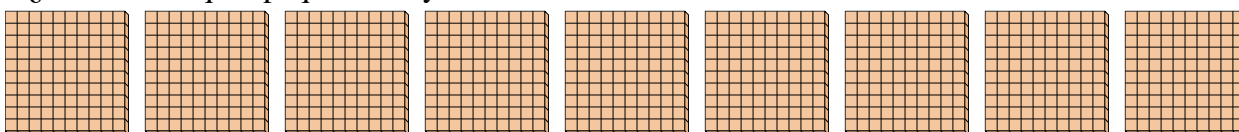
5. 8 800

- 6) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
- b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



6. 6 600

- 7) a. ¿Cuántos grupos de 100 hay?
- b. ¿Cuántos bloques pequeños hay en total?



7. 9 900