| **OA 1** | 1. ¿Cuántos cubos hay?

Hay  cubos. |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 1** | 1. Escribe el número que representa a

7 grupos de mil, 5 grupos de 100 y 8 grupos de 10. |  |
| **OA 1** | 1. Descompón el siguiente número de acuerdo con el valor posicional de sus dígitos.

 |  |
| **OA 1** | 1. Compara usando > o <.
2. **3 087**  **999**
3. **6 398** **8 500**
4. **7 534** **7543**
 |  |

| **OA 1** | 1. Escribe el número que indica la flecha.

 |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 1** | 1. El 4° básico A recolectó $4 546

 y el 4° básico B recolectó $3 329.¿Qué curso recolectó más dinero? |  |
| **OA 1** | 1. Forma con estas tarjetas un número menor que 8 000.

 |  |
| **OA 1** | 1. En cada caso, encierra el número mayor.

a) 1 307 371b) 3 245 3 425 3 524c) 8 110 811 8 101 |  |

| **OA 1** | 1. Escribe el número que se forma.
2. 8 grupos de mil, 2 grupos de cien

y 5 grupos de diez: 1. 54 grupos de cien:
2. 333 grupos de diez:
 |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 1** | 1. En cada caso, encierra el número menor.

a) 3 219 329b) 4 678 4 687c) 6 778 6 787 6 877 |  |