

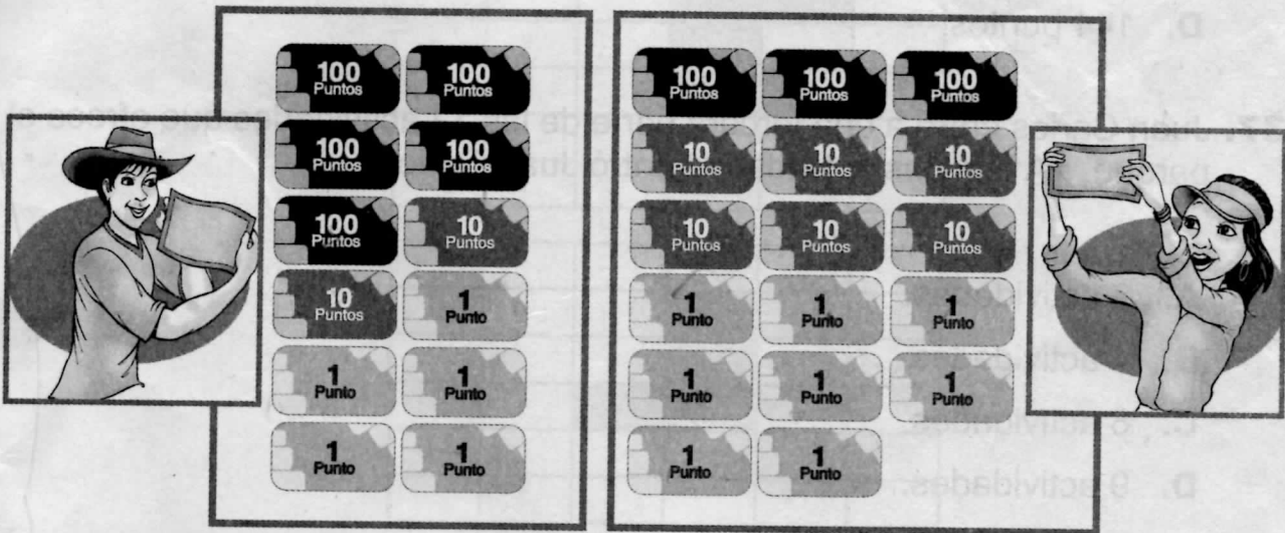
33. En el siguiente conjunto de bonos hay 2 bonos de 100 puntos, 6 bonos de 10 puntos y 5 bonos de 1 punto, que suman 265 puntos.



En términos de unidades, decenas y centenas, los seis bonos de 10 puntos representan

- A. 6 centenas.
- B. 6 decenas.
- C. 6 unidades.
- D. 6 bonos.

34. Camilo y Francisca comparan los bonos que tiene cada uno.



¿Cuál de los dos tiene más puntos en bonos?

- A. Francisca, que tiene 278 puntos.
- B. Francisca, que tiene 708 puntos.
- C. Camilo, que tiene 525 puntos.
- D. Camilo, que tiene 908 puntos.