• ¿Con cuáles de estos cálculos se obtiene el número 25.843?

|  |  |
| --- | --- |
| Número | ✔/❌ |
| 2x10.000+5.000+843 |  |
| 25x1000+3x1+4x10+100x8 |  |
| 2x10000+8x1000+5x100+3x10+4x1 |  |

En un juego hay tarjetas con distintos puntajes: 100.000, 10.000, 1.000,   
100, 10 y 1. ¿Cómo harían para formar estos puntajes con la menor cantidad de tarjetas?  
  
**A) 134.003=**  
**B) 987.999=**  
**C) 1.111.075=**  
  
• ¿Con cuáles de estos cálculos se obtiene el número 756.137?

|  |  |
| --- | --- |
| Número | ✔/❌ |
| 75x10.000+6x1.000+1x100+3x10+7 |  |
| 7x100.000+5x100+6.137 |  |
| 7x10.000+56x1.000+7x1+3x10+100x6 |  |