



## Números ordinales

### Solución

♠ Escribe cómo se leen estos números ordinales:

- 51<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
92<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
36<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
12<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
6<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
71<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
53<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
28<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
49<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
65<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_

♠ Indica qué números ordinales son:

- Vigésimo primero → \_\_\_\_\_  
Décimo octavo → \_\_\_\_\_  
Cuadragésimo tercero → \_\_\_\_\_  
Septuagésimo cuarto → \_\_\_\_\_  
Nonagésimo primero → \_\_\_\_\_  
Décimo cuarto → \_\_\_\_\_  
Octogésimo segundo → \_\_\_\_\_  
Cuadragésimo séptimo → \_\_\_\_\_  
Trigésimo noveno → \_\_\_\_\_  
Sexagésimo octavo → \_\_\_\_\_

♠ Escribe cómo se leen estos números ordinales:

- 82<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
91<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
3<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
54<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
70<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
46<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
39<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
27<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
10<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_  
63<sup>º</sup> → \_\_\_\_\_