

Qu'est-ce qu'un déterminant numéral ordinal ?

Le **déterminant numéral ordinal** sert à indiquer le rang ou l'ordre pour les personnes, les animaux ou les choses. Il peut être utilisé seul ou avec un autre déterminant.

Exemples :

- Je suis arrivé en **troisième** position, C'est la **cinquième** porte à gauche, ...

Quelles sont les règles d'écritures ?

- Pour construire un déterminant ordinal, on part généralement du déterminant cardinal qui correspond, et on ajoute « **ième** ». Mais attention aux exceptions : **premier**, **second**, **cinquième**, **neuvième**, **treizième** ...
- Tous les déterminants numéraux ordinaux s'accordent en nombre.
- Comme pour les cardinaux, il y a un trait d'union pour les nombres composés et on applique les mêmes règles d'écriture. (cf. leçon sur les déterminants numéraux cardinaux).

Exemples :

- Pour « un », on écrit « **premier** ».
- Pour « deux », on écrit « **deuxième** » ou « **second(e)** ».
- Pour « trois », on écrit « **troisième** ».
- Pour « cinq », on écrit « **cinquième** ».
- Pour « neuf », on écrit en « **neuvième** ».
- Pour « treize », on écrit le « **treizième** ».

Et aussi

- On écrit : « **ses premières vacances** », et également « **ses troisièmes dents** ». On écrit : **huit-cent-vingt-et-unième**

Exercice n°1

Est-ce vrai ou faux ?

- Le déterminant numéral ordinal sert à indiquer le rang ou l'ordre pour les personnes, les animaux ou les choses. *Vrai ou faux ?*
- Le déterminant numéral ordinal est toujours utilisé seul. *Vrai ou faux ?*
- Si le déterminant numéral ordinal est constitué de plusieurs mots, on ne met pas de trait d'union. *Vrai ou faux ?*
- Pour construire un déterminant ordinal à partir d'un déterminant cardinal, on ajoute toujours « ième » au cardinal. *Vrai ou faux ?*
- Les déterminants numéraux ordinaux ne s'accordent jamais en nombre. *Vrai ou faux ?*
- « premier », « second » et « dernier » sont les seuls déterminants numéraux ordinaux qui peuvent prendre la marque du féminin. *Vrai ou faux ?*
- On applique les mêmes règles d'écriture pour les déterminants numéraux cardinaux que pour les déterminants numéraux ordinaux. *Vrai ou faux ?*

Exercice n°2

Ecris les déterminants numériques ordinaux en lettres :

- (1^{er})
- Les (3^e) élèves de chaque classe
- (25^e)
- (80^e)
- (321^{er})
- (100^e)
- (3 000 000^e)
- (1000^e)
- (2180^e).
- C'est sa (1^{er}) année à l'université.
- Il a perdu ses trois (1^{er}) dents.
- Elles ont fini (2nd)