

***KOTAVA Tela Tamefa Golerava***

*Piskura : Kotava.org gesia ~~ [www.kotava.org](http://www.kotava.org)*

**AVAPEBURA**  
**n° 121**

**Numéraires  
& Déterminants  
indéfinis**

Staren Fetcey  
(09/2017)

# Numéraux cardinaux et déterminants indéfinis

Contrairement au Français, il est possible en Kotava de combiner une expression numérale cardinale avec des déterminants indéfinis quantitatifs (plusieurs, quelques, beaucoup, etc.). Toutefois, cela est à manier avec précaution et dans des conditions assez précises.

En Français, il est par exemple impossible de dire « *plusieurs mille soldats approchent* ». Il faut alors utiliser les noms approximatifs de nombre : « *plusieurs milliers de soldats...* »

En Kotava, les deux expressions sont possibles, mais elles prendront alors un sens différent.

En théorie, tous les déterminants indéfinis quantitatifs seraient combinables, mais certains ne seront jamais mobilisés du fait de leur valeur sémantique intrinsèque.

De même, si tous les nombres sont potentiellement combinables, il convient en réalité de restreindre ces facultés aux seuls nombres de base, et spécialement ceux multiples de 10.

## A) Exemple avec **decitoy** (mille) / **decita** (un millier, un groupe de mille) :

	Numéral cardinal	Groupe numéral
<b>abic</b> (peu de, un petit nombre de)	<i>Asémantique</i>	<b>abica <u>decita</u> dem sayakik</b> (tout juste quelques groupes de mille soldats)
<b>cug</b> (un maximum de, presque tous)	<b>cug decitoy sayakik</b> (presque tous les mille soldats)	<b>cuga <u>decita</u> dem sayakik</b> (presque tous les groupes de mille soldats)
<b>dat</b> (un nombre immense de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
<b>dik</b> (trop peu de, insuffisamment de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
<b>jontik</b> (beaucoup, un grand nombre de)	<i>Asémantique</i>	<b>jontika <u>decita</u> dem sayakik</b> (de nombreux groupes de mille soldats)
<b>konak</b> (plusieurs)	<b>konak decitoy sayakik</b> (plusieurs milliers de soldats)	<b>konaka <u>decita</u> dem sayakik</b> (plusieurs groupes de mille soldats)
<b>le</b> (la minorité de, moins de)	<b>le decitoy sayakik</b> (une minorité des mille soldats)	<b>lea <u>decita</u> dem sayakik</b> (une minorité des groupes de mille soldats)
<b>li</b> (la moitié de, autant de)	<b>li decitoy sayakik</b> (la moitié des mille soldats)	<b>lia <u>decita</u> dem sayakik</b> (la moitié des groupes de mille soldats)
<b>lo</b> (la majorité de, plus de)	<b>lo decitoy sayakik</b> (la majorité des mille soldats)	<b>loa <u>decita</u> dem sayakik</b> (la majorité des groupes de mille soldats)
<b>mat</b> (un nombre infime de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
<b>slik</b> (trop de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
<b>um</b> (assez, suffisamment de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
<b>vug</b> (un minimum de, presque aucun)	<b>vug decitoy sayakik</b> (presque aucun des mille soldats)	<b>vuga <u>decita</u> dem sayakik</b> (presque aucun des groupes de mille soldats)
<b>yon</b> (des, un certain nombre de)	<i>Asémantique</i>	<b>yona <u>decita</u> dem sayakik</b> (des groupes de mille soldats)

On le voit dans les exemples ci-dessus, un certain nombre de combinaisons potentielles sont à éviter pour cause d'asémantisme.

## B) Numéraux (cardinaux) combinables :

Les numéraux cardinaux combinables sont :

- sanoy (dix)
- decemoy (cent)
- decitoy (mille)
- kunoy (dix-mille)
- vuntoy (cent-mille)
- celemoy (un million de)
- felemoy (un milliard de)

## B) Expressions numérales approximatives :

Ci-dessous, quelques expressions numérales approximatives qu'il est bon de connaître :

Adverbe d'approximation	Exemple d'expression approximative	Notion
<b>mon</b>	<b>mon</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>environ</b> mille soldats attaquent la ville	<i>approximation supérieure ou inférieure</i>
<b>con</b>	<b>con</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>bien loin de</b> mille soldats attaquent la ville	<i>distance supérieure ou inférieure</i>
<b>loon</b>	<b>loon</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>plus de</b> mille soldats attaquent la ville	<i>approximation supérieure vague</i>
<b>lowe</b>	<b>lowe</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>un tout petit peu plus de</b> mille soldats attaquent la ville (tout juste plus de mille)	<i>approximation supérieure minimale</i>
<b>lomon</b>	<b>lomon</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>un peu plus de</b> mille soldats attaquent la ville	<i>approximation supérieure proche</i>
<b>locon</b>	<b>locon</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>bien plus de</b> mille soldats attaquent la ville	<i>distance supérieure large</i>
<b>leon</b>	<b>leon</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>moins de</b> mille soldats attaquent la ville	<i>approximation inférieure vague</i>
<b>lewe</b>	<b>lewe</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>un tout petit peu moins de</b> mille soldats attaquent la ville (presque mille)	<i>approximation inférieure minimale</i>
<b>lemon</b>	<b>lemon</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>un peu moins de</b> mille soldats attaquent la ville	<i>approximation inférieure proche</i>
<b>lecon</b>	<b>lecon</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>bien moins de</b> mille soldats attaquent la ville	<i>distance inférieure large</i>
<b>liwe</b>	<b>liwe</b> decitoy sayakik va widava dilfud mille soldats <b>exactement</b> attaquent la ville	<i>exactitude stricte</i>
<b>icle</b>	<b>icle</b> decitoy sayakik va widava dilfud <b>au moins</b> mille soldats attaquent la ville	<i>approximation inférieure limitative</i>
<b>iclo</b>	<b>iclo</b> decitoy sayakik va widava dilfud mille soldats <b>tout au plus</b> attaquent la ville	<i>approximation supérieure limitative</i>