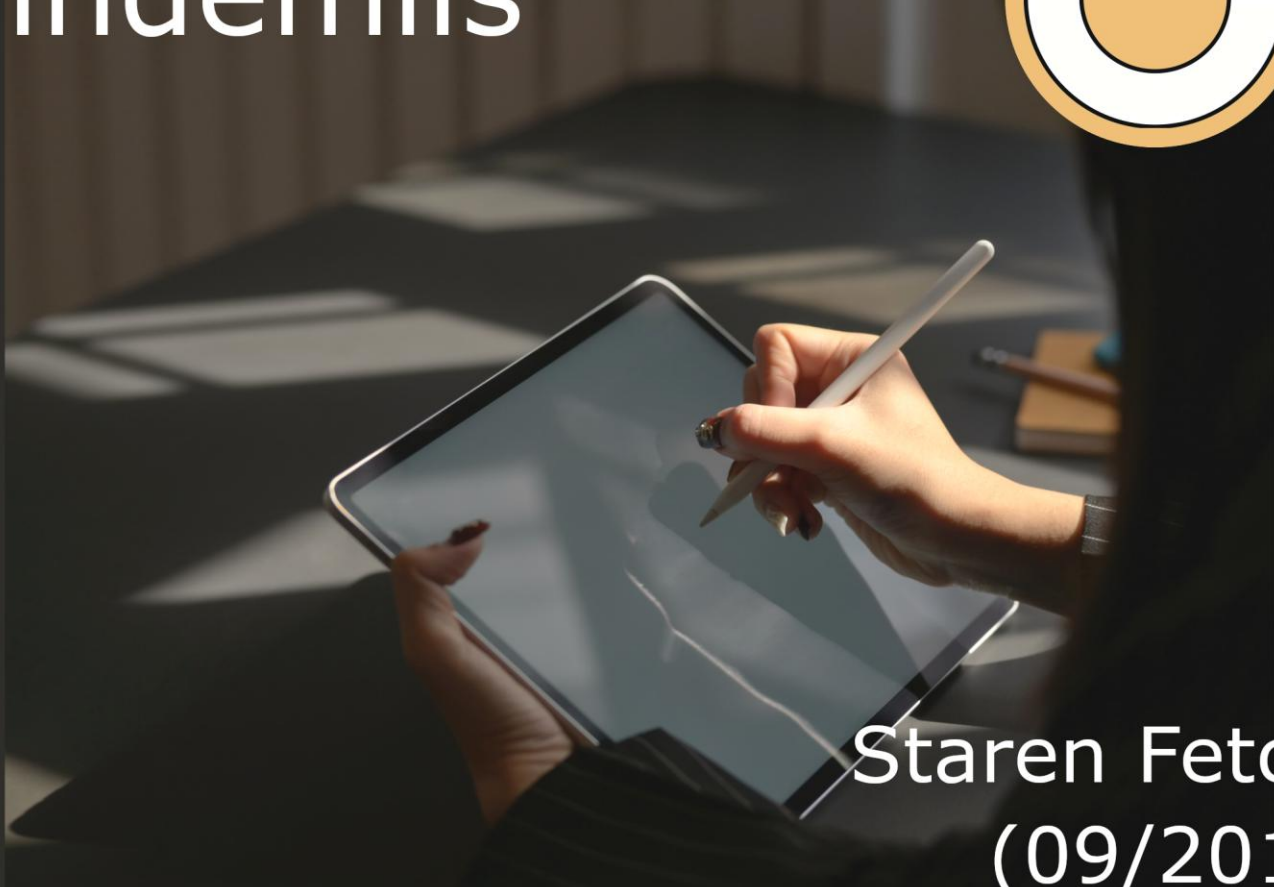


KOTAVA
Tela Tamefa Golerava

AVAPEBURA n° 121

Numéraux &
Déterminants
indéfniis



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
abic (peu de, un petit nombre de)	<i>Asémantique</i>	<i>abica decita dem sayakik</i> (tout juste quelques groupes de mille soldats)
cug (un maximum de, presque tous)	<i>cug decitoy sayakik</i> (presque tous les mille soldats)	<i>cuga decita dem sayakik</i> (presque tous les groupes de mille soldats)
dat (un nombre immense de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
dik (trop peu de, insuffisamment de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
jontik (beaucoup, un grand nombre de)	<i>Asémantique</i>	<i>jontika decita dem sayakik</i> (de nombreux groupes de mille soldats)
konak (plusieurs)	<i>konak decitoy sayakik</i> (plusieurs milliers de soldats)	<i>konaka decita dem sayakik</i> (plusieurs groupes de mille soldats)
le (la minorité de, moins de)	<i>le decitoy sayakik</i> (une minorité des mille soldats)	<i>lea decita dem sayakik</i> (une minorité des groupes de mille soldats)
li (la moitié de, autant de)	<i>li decitoy sayakik</i> (la moitié des mille soldats)	<i>lia decita dem sayakik</i> (la moitié des groupes de mille soldats)
lo (la majorité de, plus de)	<i>lo decitoy sayakik</i> (la majorité des mille soldats)	<i>loa decita dem sayakik</i> (la majorité des groupes de mille soldats)
mat (un nombre infime de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
slik (trop de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
um (assez, suffisamment de)	<i>Asémantique</i>	<i>Asémantique</i>
vug (un minimum de, presque aucun)	<i>vug decitoy sayakik</i> (presque aucun des mille soldats)	<i>vuga decita dem sayakik</i> (presque aucun des groupes de mille soldats)
yon (des, un certain nombre de)	<i>Asémantique</i>	<i>yon a decita dem sayakik</i> (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
mon	mon decitoy sayakik va widava dilfud environ mille soldats attaquent la ville	<i>approximation supérieure ou inférieure</i>
con	con decitoy sayakik va widava dilfud bien loin de mille soldats attaquent la ville	<i>distance supérieure ou inférieure</i>
loon	loon decitoy sayakik va widava dilfud plus de mille soldats attaquent la ville	<i>approximation supérieure vague</i>
lowe	lowe decitoy sayakik va widava dilfud un tout petit peu plus de mille soldats attaquent la ville (tout juste plus de mille)	<i>approximation supérieure minime</i>
lomon	lomon decitoy sayakik va widava dilfud un peu plus de mille soldats attaquent la ville	<i>approximation supérieure proche</i>
locon	locon decitoy sayakik va widava dilfud bien plus de mille soldats attaquent la ville	<i>distance supérieure large</i>
leon	leon decitoy sayakik va widava dilfud moins de mille soldats attaquent la ville	<i>approximation inférieure vague</i>
lewe	lewe decitoy sayakik va widava dilfud un tout petit peu moins de mille soldats attaquent la ville (presque mille)	<i>approximation inférieure minime</i>
lemon	lemon decitoy sayakik va widava dilfud un peu moins de mille soldats attaquent la ville	<i>approximation inférieure proche</i>
lecon	lecon decitoy sayakik va widava dilfud bien moins de mille soldats attaquent la ville	<i>distance inférieure large</i>
liwe	liwe decitoy sayakik va widava dilfud mille soldats exactement attaquent la ville	<i>exactitude stricte</i>
icle	icle decitoy sayakik va widava dilfud au moins mille soldats attaquent la ville	<i>approximation inférieure limitative</i>
iclo	iclo decitoy sayakik va widava dilfud mille soldats tout au plus attaquent la ville	<i>approximation supérieure limitative</i>