

Examen Syntaxe

Durée : 1h30

1- Déterminez les fonctions syntaxiques des unités soulignées (3pts)

- ⵙⵓⵎⵎⵉ ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ :

.....

- ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵏ ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ :

.....

- ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵏ ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ :

.....

- ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵏ ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ :

.....

- ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵜⵓⵎⵓⵜ :

.....

- ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵏ ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ :

.....

2- Déterminez le type de chaque groupe nominal (4pts)

- ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵜⵓⵎⵓⵜ

.....

- ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵏ ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ

.....

- ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵜⵓⵎⵓⵜ

.....

- ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵏ ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ

.....

- ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵜⵓⵎⵓⵜ

.....

- ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵜⵓⵎⵓⵜ

.....

- ⵜⵓⵎⵓⵜ ⵏ ⵓⵎⵉ ⵜⵓⵎⵓⵜ

.....

- οΓοΟΧ οΖΘ%Q

3- Donnez des exemples de phrases correspondant aux modèles suivants :

V + Pro.COI + S + COD

V + Pro.COI + Pro.COD + S + CP

V + S + COD + COI

V + S + COD + COI + CP

V + Pro.COD + S + CP

4- Déterminez le type des phrases suivantes (4pts) :

- %Ο Λ Ιττοι :

- λΓΓ% Λ οΓλΕοQ :

- %Θ Λ Ιττοι ? :

- ΛοΟΘ ο%τ ΓοΘ

- %Ο το Λ %%ΓΚΞ

- Γοξ τ τΗΗο τΧΓΓξ ΗΗ

- Κ% %οι Θ %ΛΗΞΘ ΗΘ

- %Ητο Θ τΓο%ΞΟτ

5- Déterminez le type et la fonction des relatives (4pts) :

- %Η%ΗΚΞ %ΛΗΞΘ ΗΗΞ %%Ξ τΗΚΞτ

.....
- ናጭጭ ለ ጸደቃዎች ስም ርዕይ ተዘጋጅቶ ጸላዎች

.....
- ጸላዎች ለጸደቃዎች ስም ተዘጋጅቶ

.....
- ተዘጋጅቶ ጸላዎች ስም ሆኖ ስም
.....

<https://www.facebook.com/groups/filiereamazighe/>

ወይንም ለጸደቃዎች ስም ጸላዎች ጸላዎች
(ጸላዎች)