1) Az XXII shema alapjain validailhatunk XXII dolumentumot. Szerepe hogy negadhassul hogyan ne'shet li az XML dohmenhum! Korlaibora a tairott eléfordulaisor laveit, au elveigezheló" univelekt esinet, elleudrai az els'fordulais helyerselget. Julegnitais orce's, egymenish' a Gerelo programolat.

Megadaisa: mindry luiton faithan torterie ( ? xul version = "1.0" ?) (xc : deschema xulus: xs = " http://wwww3.ovg/2001/XMLSchma) se'maleira's C/xs:sduma)

Elem jetolo elemet

(XS: element jellens > tourtalou &: elment)

ez lehet lista, vagg aboun

Örnelett: Gyzerchelemetet herstalmar

Mey but adur a apperehelenet shubbira j'a 'h

- ne hencia : somendben habtilulad (xs: sequence)....

- letrobleges sorrend · non namita sorrend (xsiall) ... (1.

- opaio lista, vailanthald, rem likloro (xs: choice) ... (1.

- . i ves elem . ween pouls: elent myads.

a feldolajoso' program oranos. Id; k ( Clemely ... xulus, alias = URL ... ) XPath: raboaing or XMC domuntumorirletet lijelise'se'ne

- Letro'leges elem vagg elemhelmaz hijeldhebi legyku
- augalmas elem hijelülis
- összelet fellerlet
- nairmarkatott
- adatipusol

Elelen lipjeris:

tenogely: : usous poulan" ne's [ releta' o ]

összekt eiferené's

· como pont

- logiler este "hi"

d - miverilis - miverges

Lengthylipulos:

-self: magu a toutexhis

- child. gyert cromsprobl

- parent . milo cronipout

- abnibule : dens'ellens

· nampace:
- discondant, lapople # gy

- ancestor : a unit lefogla yol

Quilerenise! · - \* : amsle .

- Lext () mineg

- Que j's nes ne'u

- mev[17

- new [last 17]

- new 1 /1 new 2

nawga'ci'o's tempely: Ruere'n iraing esociationes mines. Evidet cromopoulou minerse, ner hipy egypedi. · cloro lepersen boath millite;

## 3, Simple API for YML

Colta A legeogyneuri'bbon programorhali A Hinklistet

Chal olvasa'n. mi'veletetet i'ge'nylo" feldodgorn'sokat

ta'moyah'a Rozwettemil. Ko'nyn' vele a tartalom

feldolgora'sa. Ko'nyn' i'mplementa'lu.

Model :

Feldodeporó -> XMC

larbalomberelő Chep

meldolmanh

. addinentum olvani le Helioraisa

. Lawhalouhuelo" heret G'rehorisa

· esemely back's

· lu'bahnele's

luterfæret: dohumenhum kroteke

- dohumenhum ve'eze

- elem Recoleke

- elem ne'eze

- karakterre'n ele've'sa

- embity e'ntele'se

- ne'vte'r defirm'aio

5, csoporthepre's

\( \subset \). for -each - open po select . "elemet" group-by = "coporteinis-bis
 \( \subset \) for halow

(xs1: for - each group)

& hiloshira az ellemetet

felle hel

(xs1:i'f itest = "enif1")

valouurtyen felkikelusil buegjalunit

(xs1:ij)

Dolimentin - for under 
- egypen", men under ilmb'
- xPath naturing elpit
- xuc forma hund

Kine . to

AME formis -> transformatició lind -> vetopelingto -> Runch
bealtithable a transformaticiós purto pipeline e's inegalhali
a luminet liberjentése may xue veny tome lengu