

2021.01.12

① Java xml alapu parna

- document builder
- document from file
- Examine attributes
- -11- sub-elements

② xpath: searching or xml documentum dakt
hijelkisenElemi xpath kifejez: $\text{tengely}::\text{csoport} - \text{szel}$
[szel]

Összetett: elem-hat / elem-hat.

Kifejezések: $+ \text{modul}$, $-$, $*$, $/$, norma , dir , or , and ,
 axis mod: modul; and (expressions) or: vagy;
not() ; $!=$ ~~not~~ $=$; $<$; $>$.

tengely: megadja a kereset irányát.

+ / - : self : önmaga (csoport)

child : gyermek csoport

descendant : leszármazott csoport

descendant-or-self : leszármazott csoport
+ kontextus.

ancestor : leszármazott csoport

ancestor-or-self : leszármazott csoport
+ kontextus

② body

15126-202027
F5N144
2021 01.12

Following: hóelt hún ~~gagnvott~~

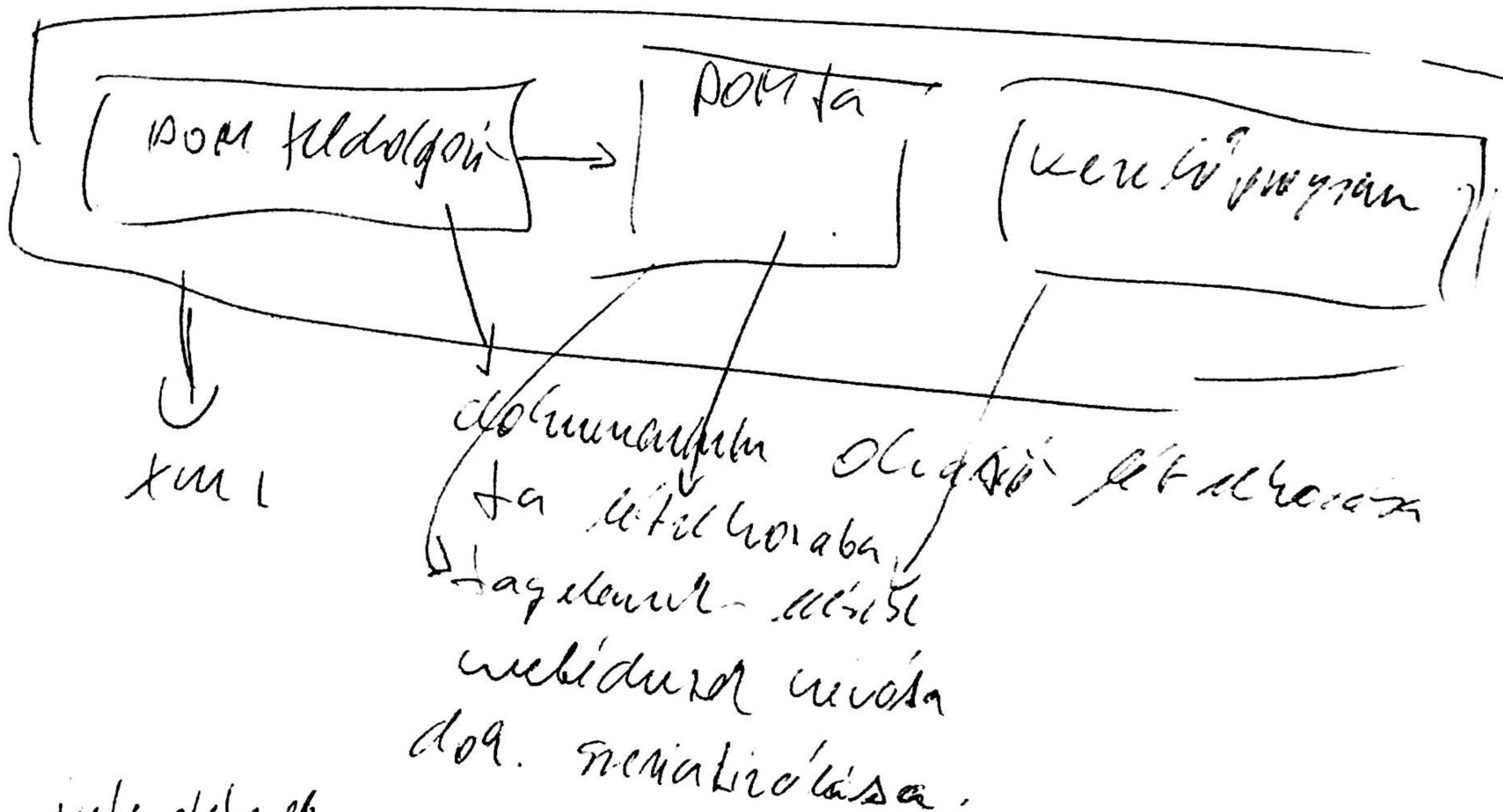
Following - sibling: hóelt hún és hestur

Preceding: með hún

— 11 — sibling: með hún þ hestur

④ DOM: document object model

hú líknesi lgt dot gæit on xm1
documentum



int. líknesi

②

⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

* ил. схемалар дүр сүрүтүлүп
 * ил. ~~документтер~~ документтук сүрүтүлүп
 * ~~схема~~ А схема элемент (элемент, элемент
 "элемент" сүрүтүлүп), элементтар, элементтар,
 элемент-элементтар сүрүтүлүп. Сүрүтүлүп
 элементтар)

ИТА: ил. сүрүтүлүп: ил. сүрүтүлүп ил. сүрүтүлүп
 ил. сүрүтүлүп ил. сүрүтүлүп, ил. сүрүтүлүп
 ил. сүрүтүлүп ил. сүрүтүлүп, ил. сүрүтүлүп
 ил. сүрүтүлүп ил. сүрүтүлүп, ил. сүрүтүлүп
 ил. сүрүтүлүп.

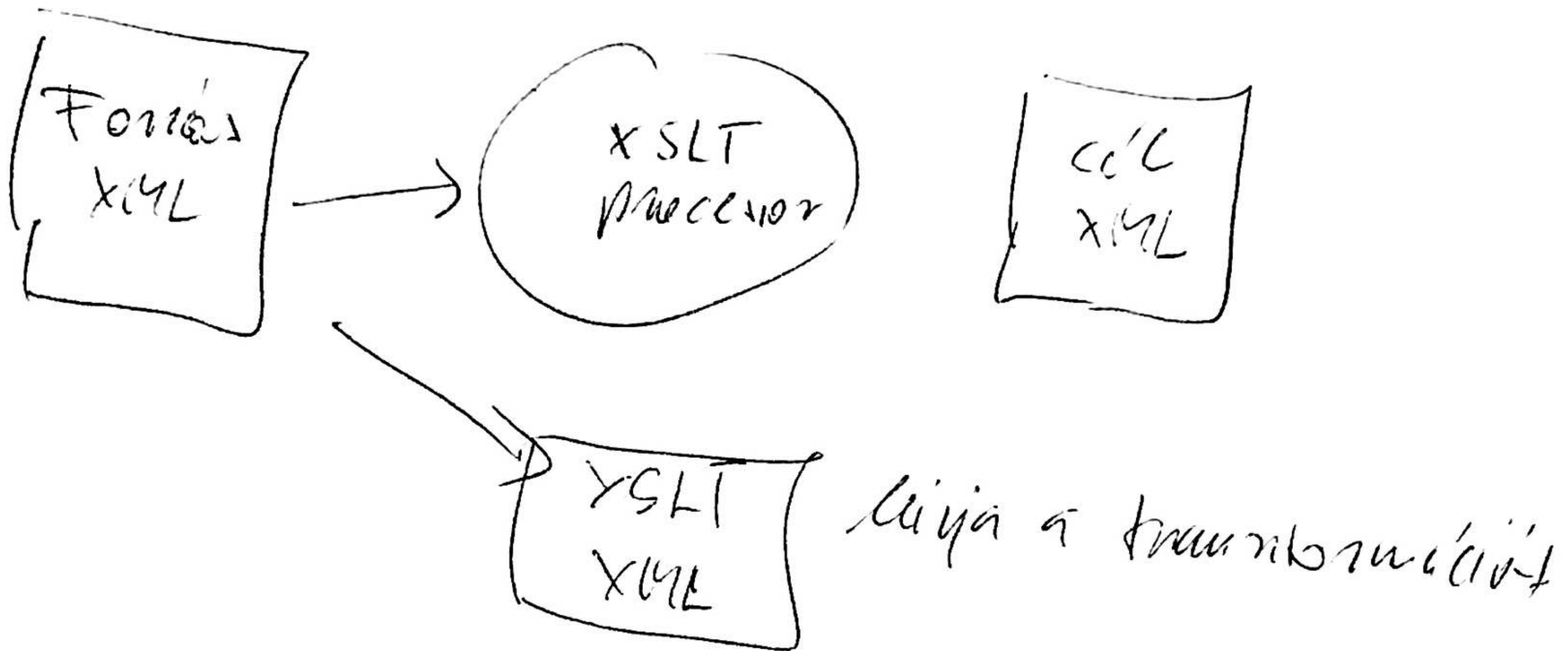
ИТА: ил. сүрүтүлүп, ил. сүрүтүлүп, ил. сүрүтүлүп
 ил. сүрүтүлүп, ил. сүрүтүлүп

ИТА: ИТА сүрүтүлүп, ил. сүрүтүлүп ИТА, ил. сүрүтүлүп ИТА
 ил. сүрүтүлүп: - ил. сүрүтүлүп
 - ил. сүрүтүлүп
 - ил. сүрүтүлүп

5) XSL in éne

F5NLY4
2021.01.12.

Az XSL a DOM - nál fejlettebb



A forrás XML nől keletkezik a cél XML a XSLT proc a (XSLT/XML) transzformáció alapján.

XSLT dokumentumok Alkalmaz. mérése

- XML # beolvasása
 - és leírása
 - Alkalmaz. a győzelethet.
 - megneve van e explicit mérése az XML
- ↓
igen → megneve a paraméter
↓
nem → megneve a implicit paraméter is kell.

4