SÉANCE 3 : ALLEZ PLUS LOIN DANS L'USAGE DES RÈGLES DE BASE

I-apply-templates et l'attribut select

```
<xsl:template match="mon_element_TEI">
     <xsl:apply-templates select="sous_element_xml"/>
</xsl:template>
```

II-apply-templates et l'attribut mode

III- La création de variables

```
<xsl:variable name="nom_variable" select="Xpath"/>
ou
<xsl:variable name="variable">
Règles internes à la variable
</xsl:variable>
[...]
<xsl:copy-of select="$variable"/> ou <xsl:value-of select="$variable"/>
```

IV- Fontions Xpath et traitement des chaînes de caractères

Concat : permet de souder ensemble des chaînes de caractères

```
ex : <xsl:value-of select= 'concat('element1', 'element2', 'element3')</pre>
```

Replace : permet de modifier une chaîne de caractères

```
ex : <xsl:value-of select= `replace(element_a_modifier, `caracteres_a_remplacer',
`caractere_de_remplacement')</pre>
```

Upper-case : permet de passer en majuscule une chaîne de caractères

Lower-case : permet de passer en minuscule une chaîne de caractères.