

22 NSI 30

```
In [ ]: def rom_to_dec (nombre):

    """ Renvoie l'écriture décimale du nombre donné en chiffres romains """

    dico = {"I":1, "V":5, ...}
    if len(nombre) == 1:
        return ...

    else:
        ### on supprime le premier caractère de la chaîne contenue dans la
variable nombre
        ### et cette nouvelle chaîne est enregistrée dans la
variable nombre_droite
        nombre_droite = nombre[1:]

        if dico[nombre[0]] >= dico[nombre[1]]:
            return dico[nombre[0]] + ...
        else:
            return ...
```

```
In [ ]: assert rom_to_dec("CXLII") == 142
```

Loading [MathJax]/jax/output/CommonHTML/fonts/TeX/fontdata.js