0.1 Boucles

Une boucle POUR peut s'écrire de façon succincte via \ForRange*{a}{0}{12}{...} pour obtenir ce qui suit.

Pour une version sans ambiguïté possible, on utilisera $ForRange\{a\}\{0\}\{12\}\{...\}$ afin d'obtenir la rédaction plus longue suivante.

```
for a partant de0 et allant à12 do
```

Pour en finir avec les boucles, il est facile d'obtenir l'écriture symbolique ci-dessous via \For qui est proposé par le package algorithm2e : il suffit de taper \For{\$a \in \CSinterval{0}{12}\$}{...} où la macro \CSinterval est proposée par le package lymath.

for
$$a \in 0..12$$
 do