

INFO0947: Milestone 1

Groupe 33: Pavlov ALEKSANDR, Gendebien ALEXANDRE

1 Production

$$N \geq 0 \wedge \forall i \cdot (i \in 0 \dots N - 1 \Rightarrow T[i] \in \mathbb{Z})$$

$$\text{prefixe_suffixe}(T, N) \equiv \max\{k \mid k \in 0 \dots N - 1 \wedge \forall i \cdot (i \in 0 \dots k - 1 \Rightarrow T[i] = T[N - k + i])\}$$

2 Question(s)