

CKY Probabilisé

March 23, 2016

Forme Normale de Chomsky

Contenu du transparent.

Modèle de langue PCFG

Contenu du transparent.

Algorithm 1 CKY

```
function CKY( $w[1..n]$ ,  $G :< Q, X, P, \rho >$ )  
   $T[1..n, 1..n]$ ;  
   $S \leftarrow 1$ ;  
  for  $t \leftarrow 1, n$  do  
     $x \leftarrow t - 1$ ;  
    for  $j \leftarrow 1, |Q|$  do  
      efibzouv  
    end for  
  end for  
end function
```

Contenu du transparent.