

\parseanduse{a1d2n3} donne :

[ A = 1 ]  
( D vaut 2 )  
++  $N^3$  ++

Validation à la main :

[ A = 1 ]  
( D vaut 2 )  
++  $N^3$  ++

---

\parseanduse{n666666a55555d4444n333a22d1} donne :

++  $N^{666666}$  ++  
[ A = 55555 ]  
( D vaut 4444 )  
++  $N^{333}$  ++  
[ A = 22 ]  
( D vaut 1 )

Validation à la main :

++  $N^{666666}$  ++  
[ A = 55555 ]  
( D vaut 4444 )  
++  $N^{333}$  ++  
[ A = 22 ]  
( D vaut 1 )