Calcul des terminaisons du cas 4*4 N.Lygeros

$$\begin{bmatrix} 5 & 6 & \\ & 3 & 4 \\ (1) & 2 & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & &$$

 \perp

 \perp

 \perp