toxic Đ¢Đ¾ чÑ,Đ¾ Đ¼Đ½Đμ ÑÑ,и биÑ,Đ⁰Đ¾Đ¼ Đ⁰Đ¾Đ½ĐμчĐ½Đ¾ даĐ²Đ½Đ¾ Đ»ĐμжаÑ,, бĐμĐ⁰ĐΦĐμÑ, и Ñ ÑƒĐ¶Đμ даĐ²Đ½Đ¾ Đ¿Đ¾Ñ,Ñ€Đ°Ñ,иĐ»ÑÑ.

0 toxic Đ′иÑ,ĐºĐ¾Đ² ÑĐ½Đ³ Đ¿ĐμÑ€ĐμĐ⁰иĐ½ÑfĐ» биÑ,Đ¾Đ⁰ ÑfжĐμ даĐ²Đ½Đ¾ а Ñ,Đ¾ даĐ²Đ½Đ¾ бÑ< ÑfжĐμ блиĐ½ Đ¾Đ⁰ÑаĐ½Ñf чÑ,Đ¾Đ±Ñ< Ñ,аĐ¼ и Đ½ĐμжĐ½Đ°, Đ½Đ° Đ´ĐμÑÑÑ,ÑŒ Ñ,Ñ€Đ°ÑÑ Đ±Đ»Đ¸Đ½.

normal ĐṛN€Đ ĐªĐ¾Đ» Đ² N,Đ¾Đ¼ N̄‡N,Đ¾ ĐªĐ¾Đ³Đ Đ° Đ¾Đ½ N,Đ¾Đ»NŒĐªĐ¾, Đ¿Đ¾NĐ²Đ Đ»NN NN,Đ¾N, бĐ N,ĐªĐ¾Đ¼ ĐªNN Đ¾Đ½ NN,Đ¾Đ»NŒĐªĐ¾ жĐμ NN,Đ¾Đ Đ» NĐ₽Đ¾Đ»NŒĐªĐ¾ Đ¾Đ½ NN,Đ¾Đ N, NĐμĐ¹N‡Đ°N РажĐμ N‡NfN,NŒ Đ ĐμN ĐμĐ²Đ»Đμ.

 $\begin{array}{l} 0 \\ normal \\ D-D^\circ \tilde{N}, D^3 \!\!\!/ \; D^\pm D_{,} \tilde{N}, D^3 \!\!\!/ \; D^2 D^2 \tilde{N} \!\!\!/ \; \tilde{N} \!\!\!\!/ \; D^3 \!\!\!/ \; \tilde{N} \!\!\!/ \; D^2 D^2 D^\circ D^\prime \tilde{N} \!\!\!/ \; D^\circ \tilde{N}, \tilde{N} \!\!\!\!/ \; \tilde{N} \!\!\!/ \; \tilde{D}^2 D^\circ D^\prime \tilde{N} \!\!\!/ \; D^\circ D^\circ D^\circ \tilde{N}, \tilde{N} \!\!\!\!/ \; \tilde{D}^2 D^\circ D^\prime \tilde{N} \!\!\!/ \; D^\circ \tilde{N}, \tilde{N} \!\!\!\!/ \; \tilde{N} \!\!\!/ \; \tilde{D}^2 D^\circ D^\circ \tilde{N}, \tilde{N} \!\!\!\!/ \; \tilde{N} \!\!\!/ \; \tilde{N} \!\!\!/$

0