

Commande	Large	normal	scriptsize	en exposant	
<code>\ddots</code>	$\overset{\cdot}{\ddots}$	$\overset{\cdot}{\ddots}$	$\overset{\cdot}{\ddots}$	$2^{\overset{\cdot}{\ddots}}$	$2^{\overset{\cdot}{2^{\ddots}}}$
<code>\vdots</code>	$\overset{\cdot}{\vdots}$	$\overset{\cdot}{\vdots}$	$\overset{\cdot}{\vdots}$	$2^{\overset{\cdot}{\vdots}}$	$2^{\overset{\cdot}{2^{\vdots}}}$
<code>\iddots</code>	$\overset{\cdot}{\underset{\cdot}{\ddots}}$	$\overset{\cdot}{\underset{\cdot}{\ddots}}$	$\overset{\cdot}{\underset{\cdot}{\ddots}}$	$2^{\overset{\cdot}{\underset{\cdot}{\ddots}}}$	$2^{\overset{\cdot}{2^{\underset{\cdot}{\ddots}}}}$
<code>\dddot{X}</code>	$\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{X}}}$	$\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{X}}$	$\overset{\cdot}{X}$	$2^{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{X}}}}$	$2^{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{2^{\overset{\cdot}{X}}}}}$
<code>\ddddot{X}</code>	$\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{X}}}}$	$\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{X}}$	$\overset{\cdot}{X}$	$2^{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{X}}}}}$	$2^{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{2^{\overset{\cdot}{\overset{\cdot}{X}}}}}}$