

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