

$\Upsilon$ <code>\Ydown</code>	$\sphericalangle$ <code>\Yleft</code>	$\succ$ <code>\Yright</code>	$\Upsilon$ <code>\Yup</code>
$\phi$ <code>\bar{o}</code>	$\parallel$ <code>\bbslash</code>	$\&$ <code>\binampersand</code>	$\wp$ <code>\bindnasrepma</code>
$\boxast$ <code>\boxast</code>	$\boxbar$ <code>\boxbar</code>	$\boxbox$ <code>\boxbox</code>	$\boxslash$ <code>\boxbslash</code>
$\boxcircle$ <code>\boxcircle</code>	$\boxdot$ <code>\boxdot</code>	$\square$ <code>\boxempty</code>	$\boxslash$ <code>\boxslash</code>
$\curlyveedownarrow$ <code>\curlyveedownarrow</code>		$\curlyveeuparrow$ <code>\curlyveeuparrow</code>	
$\curlywedgedownarrow$ <code>\curlywedgedownarrow</code>		$\curlywedgeuparrow$ <code>\curlywedgeuparrow</code>	
$\backslash$ <code>\fatbslash</code>	$\textcircled{;}$ <code>\fatsemi</code>	$\//$ <code>\fatslash</code>	$\ $ <code>\interleave</code>
$\triangleleft$ <code>\leftslice</code>	$\M$ <code>\merge</code>	$\ominus$ <code>\minuso</code>	$\textcircled{t}$ <code>\moo</code>
$\oplus$ <code>\nplus</code>	$\textcircled{O}$ <code>\obar</code>	$\square$ <code>\oblong</code>	$\textcircled{/}$ <code>\obslash</code>
$\textcircled{>}$ <code>\ogreaterthan</code>	$\textcircled{<}$ <code>\olessthan</code>	$\textcircled{v}$ <code>\ovee</code>	$\textcircled{\wedge}$ <code>\owedge</code>
$\triangleright$ <code>\rightslice</code>	$//$ <code>\sslash</code>	$\ $ <code>\talloblong</code>	$\bigcirc$ <code>\varbigcirc</code>
$\curlyvee$ <code>\varcurlyvee</code>	$\curlywedge$ <code>\varcurlywedge</code>	$\textcircled{*}$ <code>\varoast</code>	$\textcircled{O}$ <code>\varobar</code>
$\textcircled{/}$ <code>\varobslash</code>	$\textcircled{\odot}$ <code>\varocircle</code>	$\textcircled{\odot}$ <code>\varodot</code>	$\textcircled{\textcircled{>}}$ <code>\varogreaterthan</code>
$\textcircled{\textcircled{<}}$ <code>\varolessthan</code>	$\textcircled{\ominus}$ <code>\varominus</code>	$\textcircled{\oplus}$ <code>\varoplus</code>	$\textcircled{\textcircled{/}}$ <code>\varoslash</code>
$\textcircled{\otimes}$ <code>\varotimes</code>	$\textcircled{\textcircled{v}}$ <code>\varovee</code>	$\textcircled{\textcircled{\wedge}}$ <code>\varowedge</code>	$\textcircled{\times}$ <code>\vartimes</code>