

$\left(\frac{1}{9}\right)^{-\frac{1}{2}}$	$3^{-2}$	$8^{-\frac{1}{3}}$	8
$\left(\frac{2}{5}\right)^{-2}$	$\left(\frac{4}{9}\right)^{\frac{1}{2}}$	$\frac{1}{9}$	$9^{\frac{3}{2}}$
$16^{\frac{1}{4}}$	3	$\left(\frac{16}{25}\right)^{\frac{3}{2}}$	$8^{\frac{2}{3}}$
$\left(\frac{1}{2}\right)^{-3}$	$36^{-\frac{1}{2}}$	5	$\frac{25}{4}$

$27$	$\left(\frac{1}{5}\right)^{-1}$	$4$	$(-1)^{\frac{1}{3}}$
$\frac{1}{8}$	$(-1)^{-2}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{64}{125}$
$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{2}$	$1$	Finish
$-1$	$4^{-\frac{3}{2}}$	Start	$2$