

LOGARITMA

Susun bentuk logaritma dengan bentuk eksponen agar berpasangan dengan tepat sesuai definisi logaritma!

GAME
1

$7^0 = 1$

$2 \log 32 = 5$

$5^{-2} = \frac{1}{25}$

$3 \log 9 = 2$

$3^2 = 9$

$2^5 = 32$

$5 \log \frac{1}{25} = -2$

$7 \log 1 = 0$