

# LOGARITMA

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

GAME  
1

$$7^0 = 1$$



$$2^5 = 32$$

$$^2\log 32 = 5$$



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

$$^7\log 1 = 0$$



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

$$^3\log 9 = 2$$



$$3^2 = 9$$