

Να υπολογίσετε τον πραγματικό αριθμό x στις παρακάτω παραστάσεις.

i. $\log_2 (x - 1) = 3$

iv. $\log (x^2 - 24) = 3$

ii. $\log_3 (2x - 3) = 2$

v. $\ln ex = 2$

iii. $\log_4 (4 - x) = 2$

vi. $\log x^3 = 9$