

ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ



1. Να γράψεις τους παρακάτω αριθμούς στην τυποποιημένη μορφή:
(α) 583.000 (β) 4.300.000 (γ) 7.960.000 (δ) 3.420.000.000 (ε) 4.800 (στ) 7.310
(ζ) 281.900 (η) 518.000.000 (θ) 131.000 (ι) 675.000.
2. Να γράψεις τη δεκαδική μορφή των αριθμών:
(α) $3,1 \cdot 10^6$ (β) $4,820 \cdot 10^5$ (γ) $3,25 \cdot 10^4$ (δ) $7,4 \cdot 10^3$ (ε) $9,2 \cdot 10^2$.
3. Να κάνεις τις ακόλουθες πράξεις:
(α) $1.000.000.000 \cdot 1.000.000.000$ (β) $987654321 \cdot 123456789$ (γ) $1.000.000^3$.
Αναζήτησε κατάλληλες πηγές για να απαντήσεις στις παρακάτω ερωτήσεις: