



15' ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

στα

Μαθηματικά

1) Να γίνουν οι πολλαπλασιασμοί:

α) $(2,7 \cdot 10^7) \cdot (5 \cdot 10^{-12}) =$

β) $(3 \cdot 10^{-5})^3 \cdot (3,4 \cdot 10^{12}) =$

2) Να γίνουν οι διαιρέσεις:

α) $(2,7 \cdot 10^{-7}) : (5 \cdot 10^{-12}) =$

β) $(3 \cdot 10^{-5}) : (3,4 \cdot 10^{12}) =$

3) Να βρείτε τον αντίστροφο του αριθμού $\alpha = 1,67 \cdot 10^{-27}$..

Εύχομαι επιτυχία στο στόχο σας!!!!!!