

Αριθμητικές παραστάσεις

- **Αριθμητική παράσταση** ονομάζεται μία σειρά αριθμών που συνδέονται μεταξύ τους με τα σύμβολα των πράξεων (+, -, ×, :)
π.χ. $44 \times 2,8 - 120 : 4$
- Στις αριθμητικές παραστάσεις κάνω τις πράξεις από τα αριστερά προς τα δεξιά με την εξής σειρά:
 - α. Πρώτα κάνω τις πράξεις μέσα στις παρενθέσεις, εάν υπάρχουν,
 - β. Μετά κάνω τους πολλαπλασιασμούς και τις διαιρέσεις και
 - γ. Τέλος, κάνω τις προσθέσεις και τις αφαιρέσεις

Άσκηση

Να λύσετε τις παρακάτω αριθμητικές παραστάσεις:

α. $12 \times 2,5 + 16 \times 1,5 =$

β. $135 : 9 - 120 : 40 =$

γ. $8 \times (3 + 16) - 16 : 4 + 8 \times 3 + 20 =$

δ. $(2 \times 20 + 4 \times 10 - 12 \times 2,5 - 16 \times 1,5) : 2$

ε. $37 \times (4,5 : 100) + 15(25 \times 0,9) =$

στ. $7 \times (16 - 9) + (24 - 18) : 3 + 3 \times 2 =$