

**Κεφ. 8ο Πράξεις με μεικτές αριθμητικές παραστάσεις**

**1. Υπολόγισε τις αριθμητικές παραστάσεις:**

- $(9 \cdot 8) + 18 =$  \_\_\_\_\_
- $(81 \div 9) - 10 =$  \_\_\_\_\_
- $(126 \div 6) \cdot 7 =$  \_\_\_\_\_
- $(250 \div 2) + 55 =$  \_\_\_\_\_
- $(96 \div 96) + (28 \div 4) =$  \_\_\_\_\_
- $(32 \div 4) - (16 - 8) =$  \_\_\_\_\_

**2. Βάλε αριθμούς στα κυκλάκια κάτω από τις πράξεις για να δείξεις την σειρά με την οποία πρέπει να γίνουν.**

$8 - 7 + 15 \cdot 2 =$



$(85 - 75) \cdot 10 + 2 =$



$100 - 64 \div (2 \cdot 9) =$



**3. Βάλε δεξιά από τη στήλη την σειρά με την οποία εκτελούμε τις πράξεις:**

Προσθέσεις και αφαιρέσεις	
Παρενθέσεις	
Πολλαπλασιασμοί και Διαιρέσεις	

**4. Λύσε τα προβλήματα χρησιμοποιώντας αριθμητικές παραστάσεις:**

Η κ. Αντώνης έχει στο πορτοφόλι του 152 €. Από αυτά θα δώσει τα 48 € σε λογαριασμούς και 8 € στο φούρνο. Αυτά που θα περισσέψουν θα τα μοιράσει στα 4 εγγόνια του. Πόσα € θα πάρει το κάθε παιδί;

.....

.....

.....

**Απάντηση:**.....

Το χωράφι του κ. Ανδρέα είχε 5 σειρές με 75 λεμονιές στην καθεμία, 4 σειρές με 15 αμυγδαλιές στην καθεμία και 9 σειρές με 17 μηλιές στην καθεμία. Από αυτά τα δέντρα καταστράφηκαν από την κακοκαιρία 65 λεμονιές, 60 αμυγδαλιές και 52 μηλιές. Πόσα δέντρα έμειναν συνολικά;

.....

.....

.....

.....

**Απάντηση:**.....