

Μονάδες και δεκάδες (I)

Όνομα: _____

1. Κυκλώνω με κόκκινο τις δεκάδες και με πράσινο χρώμα τις μονάδες.
Έπειτα βάζω τους αριθμούς από τον μικρότερο στον μεγαλύτερο

28 42 36 19 50

..... < < < <

2. Γράψε ποιος αριθμός έχει:

- 4 δεκάδες και 3 μονάδες :
- 2 δεκάδες και 2 μονάδες :
- 5 δεκάδες και 0 μονάδες :
- 1 δεκάδα και 8 μονάδες :
- 3 δεκάδες και 1 μονάδα :

3. Βρες το αποτέλεσμα

$10 + 10 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + 10 + 10 + 10 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$20 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + 10 + 10 + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$30 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$40 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

4. Πόσα χρήματα βρίσκονται σε κάθε πορτοφόλι;



A large, empty rounded rectangular box intended for the student to write the total value of the coins in the first wallet.



A large, empty rounded rectangular box intended for the student to write the total value of the banknotes and coins in the second wallet.