

Επανάληψη στην Ενότητα 9



Όνομα: _____ Τάξη: _____

1. Γράψε τους αριθμούς που γένε οι λέξεις.

είκοσι τρία =

πενήντα τέσσερα =

σαράντα =

δεκαεφτά =

εξήντα πέντε =

εκατό =

2. Συμπλήρωσε τα μοτίβα.

- 23, 24, 25, 26, 27,,,
- 10, 20, 30,,,,,,
- 14, 24, 34,,,,,,
-, 34,, 36,,,,, 41,



3. Συμπλήρωσε την αριθμητική γραμμή.

- 10, 11,,,,,,,, 20

4. Γράψε τους αριθμούς πριν και μετά από αυτόν που είναι γραμμένος.

___ 29 ___

___ 15 ___

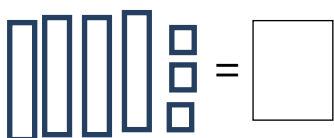
___ 70 ___

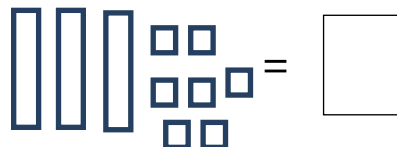
___ 57 ___

___ 46 ___

___ 38 ___

5. Ποιος αριθμός είμαι;

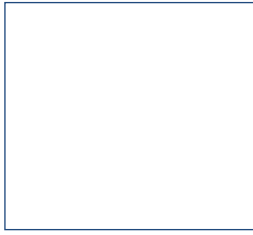
 =

 =

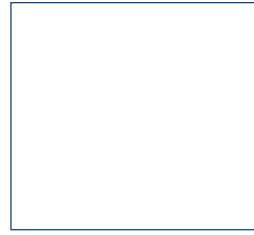


6. Σχεδιάσε τον αριθμό με δεκάδες και μονάδες.

14 =



46 =



7. Ποιος αριθμός έχει:

- 4 δεκάδες και 6 μονάδες: _____ 2 δεκάδες: _____
- 6 μονάδες: _____ 3 δεκάδες και 1 μονάδα: _____
- 10 δεκάδες: _____

8. Κύκλωσε τον μεγαλύτερο αριθμό σε κάθε ζευγάρι.

α) 45 54

β) 91 19

γ) 78 84

δ) 12 21

ε) 14 70

στ) 52 18



9. Βάλε τους αριθμούς στη σειρά, αρχίζοντας από τον μικρότερο.

59, 46, 13, 30, 27

10. Βάλε τους αριθμούς στη σειρά, αρχίζοντας από τον μεγαλύτερο.

10, 79, 36, 48, 91

11. Πόσα χρήματα έχει μέσα το κάθε πορτοφολάκι;



$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

12. Λύσε τα προβλήματα:

α) Η Μαρία έχει 15 γουγγούδια και η Άννα έχει 3 περισσότερα. Πόσα γουγγούδια έχει η Άννα;

Εξίσωση: _____

Απάντηση: _____

β) Στην βιβλιοθήκη μου έχω 15 βιβλία. Η Ειρήνη έχει 4 λιγότερα από εμένα. Πόσα βιβλία έχει η Ειρήνη;

Εξίσωση: _____

Απάντηση: _____

13. Κάνε τις πράξεις.

$13 + 5 = \underline{\quad}$

$17 + 2 = \underline{\quad}$

$1 + 15 = \underline{\quad}$

$12 + 3 = \underline{\quad}$

$10 + 5 = \underline{\quad}$

$3 + 16 = \underline{\quad}$

$11 + 4 = \underline{\quad}$

$12 + 5 = \underline{\quad}$

$2 + 12 = \underline{\quad}$

$30 + 2 = \underline{\quad}$

$40 + 5 = \underline{\quad}$

$60 + 3 = \underline{\quad}$

$7 + 40 = \underline{\quad}$

$8 + 20 = \underline{\quad}$

$2 + 30 = \underline{\quad}$

$65 - 5 = \underline{\quad}$

$78 - 70 = \underline{\quad}$

$36 - 30 = \underline{\quad}$

$42 - 40 = \underline{\quad}$

$26 - 6 = \underline{\quad}$

$87 - 7 = \underline{\quad}$

$18 - 10 = \underline{\quad}$

$12 - 2 = \underline{\quad}$

$12 - 10 = \underline{\quad}$

$15 - 5 = \underline{\quad}$

$17 - 10 = \underline{\quad}$

$16 - 6 = \underline{\quad}$

$15 - 3 = \underline{\quad}$

$17 - 2 = \underline{\quad}$

$17 - 4 = \underline{\quad}$

$18 - 6 = \underline{\quad}$

$18 - 3 = \underline{\quad}$

$19 - 6 = \underline{\quad}$

$32 - \underline{\quad} = 30$

$36 - \underline{\quad} = 6$

$15 - \underline{\quad} = 5$

$17 - \underline{\quad} = 10$

$14 - \underline{\quad} = 4$

$12 - \underline{\quad} = 10$

$50 + \underline{\quad} = 58$

$20 + \underline{\quad} = 26$

$5 + \underline{\quad} = 45$

$13 + \underline{\quad} = 18$

$12 + \underline{\quad} = 14$

$15 + \underline{\quad} = 19$

