1. Ανεβαίνω 2 - 2 μέχρι το 20.

0, 2, , , , , , , , , 20

Κατεβαίνω 1 - 1 από το 20.

20, 19, , , , , , , , ,

, , , , , , , , , , 0

1. Ενώνω τα ζευγαράκια με το αποτέλεσμά τους.

4 + 2

5 - 2

6 2

7 3

Λογάριασε προσεκτικά!

7 - 3

6 + 4

10 - 8

5 + 3

8 4

# 9 5

10 - 4

5 + 2

10 6

9 - 4

6 + 3

1. Λογαριάζω, γράφω στον κύκλο και συγκρίνω, χρησιμοποιώντας το

σωστό σημαδάκι ( < = > ), όπως το παράδειγμα:

7 7

=

4 + 3 10 - 3

2 + 3 10 - 5

4 + 5

9 - 2

6 + 3

9 - 6

## 6 + 2

7 - 3

5 + 2

8 - 2

1. Τι λείπει;

3 + = 7

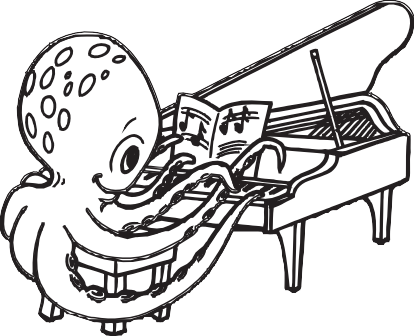
5 + = 8

7 + = 10

6 + = 9

4 + = 9

10 - = 6

8 - = 4

9 - = 5

7 - = 5

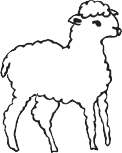
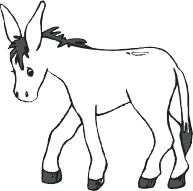
10 - = 5

1. Λύσε τα προβλήματα και απάντησε με μια ολόκληρη κουβεντούλα.

Είχα στο πορτοφόλι μου 10 ευρώ αλλά έδωσα τα 4 για να αγοράσω ένα αεροπλανάκι.

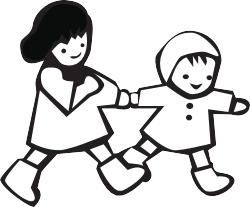
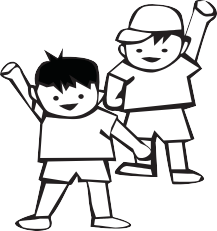
Πόσα ευρώ μου έμειναν; Λογαριάζω:

Απάντηση:

Η γιαγιά έχει στο χωριό ένα προβατάκι, ένα γαϊδουράκι και μια κότα. Πόσα πόδια έχουν τα ζώα όλα μαζί;

Λογαριάζω:

Απάντηση:

Ήμουν μόνος στο σπίτι γι’ αυτό φώναξα 2 φίλες και 2 φίλους μου να παίξουμε. Πόσα παιδιά είμαστε τώρα όλα μαζί;

Λογαριάζω:

Απάντηση:

Όνομα: