Μάθημα 47

Αφαίρεση με **πάτημα** στη δεκάδα

15-8= 10-3=7

5 3

Το δεκαπέντε να γίνει δέκα, το λέει η λέξη, πρέπει να φύγει πρώτα το πέντε. Τώρα θα φύγει και το 3.

 14-6= 10-2=8

4 2

16-9= 10-3=7

6 3

Ακόμα δύο παραδείγματα:

12-4= 10-2=8

2 2

11-7= 10-6=4

1. 6

Αντίστροφες πράξεις

Μια πρόσθεση δίνει δύο αφαιρέσεις.

14-9=5

5+9=14

 14-5=9

13-7=6

6+7=13

13-6=7

**Τέλος του μαθήματος**