

Εισαγωγή στην πρόσθεση
διψήφιων αριθμών με συμπλήρωση
δεκάδας



Γεια σας φιλαράκια μου! Έχετε μάθει νερό το σπιτάκι του 10. Πάμε τώρα να μάθουμε 2 τρόπους πρόσθεσης με τη χρήση αριθμητικής γραμμής.

10	
0+10	10+0
1+9	9+1
2+8	8+2
3+7	7+3
4+6	6+4

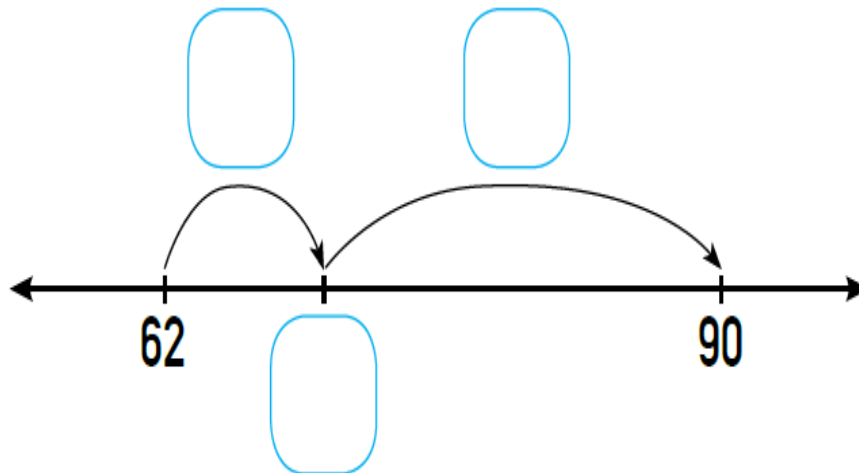
Α' τρόπος:

$$62 + 28 =$$

Ξέρω ότι 2 και 8 συμπληρώνουν μια δεκάδα.

Έτσι στο 62 προσθέτω 8 για να συμπληρωθεί η δεκάδα και να γίνει ο αριθμός μου 70. Μετά προχωρώ ακόμα 20 και φτάνω στο 90.

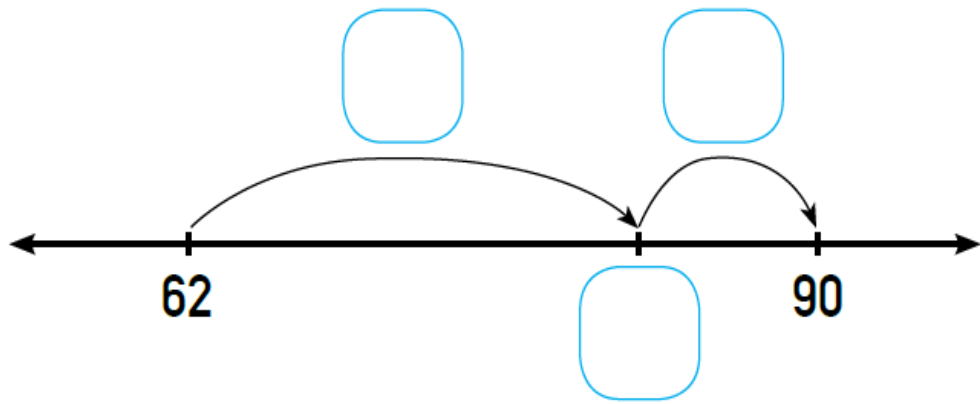
$$62 + 28 = 90$$





Β' τρόπος:
Προσθέτω $62 + 20 = 82$.
Ακολουθώ στο 82
προσθέτω 8 και αφού
συμπληρωθεί η
δεκάδα γίνεται 90.

$$62 + 28 = 90$$





Προσπαθήστε τώρα παιδιά να λύσετε τις ασκήσεις στην σελίδα 13. Μπορείτε να δείτε και τα παραδείγματα στην σελίδα 12.

Παρακολουθήστε τώρα το πιο κάτω βίντεο για να δείτε πώς γίνεται η πρόσθεση δύο διψήφιων αριθμών όταν οι μονάδες τους συμπληρώνουν δεκάδα.

<https://www.youtube.com/watch?v=uRyueK86AAk>

Λύστε τώρα τις ασκήσεις στην σελίδα 14.

Καλή αρχή αστέρια μου!