



Λοιπόν, παιδάκια,  
θα φύγουμε λίγο από τις προσθέσεις και  
τις αφαιρέσεις μέχρι το 10.

Θα γνωρίσουμε κάτι τελείως διαφορετικό, που  
είμαι σίγουρη ότι θα σας αρέσει πολύ!

Είναι όμως πολύ σημαντικό να γνωρίζουμε πάρα  
πολύ καλά τα ζευγαράκια του 10!

Πρώτα, λοιπόν, κάνουμε επανάληψη στο σπιτάκι  
του 10.

### Το σπιτάκι του 10

$9 + 1 = 10$	$1 + 9 = 10$
$8 + 2 = 10$	$2 + 8 = 10$
$7 + 3 = 10$	$3 + 7 = 10$
$6 + 4 = 10$	$4 + 6 = 10$
$5 + 5 = 10$	$5 + 5 = 10$

Τώρα θα φύγουμε από το 10 και θα μάθουμε να  
κάνουμε πρόσθεση μέχρι το 20.

Γι' αυτό θέλω να δείτε προσεκτικά το βιντεάκι  
πάρα πολλές φορές.

Είναι ο πιο απλός τρόπος για να μάθουμε να  
κάνουμε προσθέσεις μέχρι το 20.

Θα σας βοηθήσουν το αριθμητήριο που έχετε, αλλά και τα δαχτυλάκια σας.

Το βιντεάκι μιλάει για τον θησαυρό του Κοντορεβιθούλη και θα το βρείτε στο link:

<https://safeyoutube.net/w/YUqE>

Παρακολουθήστε το βίντεο οπωσδήποτε τρεις φορές το λιγότερο.

Τώρα, με τη βοήθεια της αριθμογραμμής του Κοντορεβιθούλη, καθώς τη βλέπετε, προσπαθήστε να κάνετε τις παρακάτω προσθέσεις.

Θα σταματάτε στον πρώτο αριθμό της πρόσθεσης και μετά θα προχωρείτε τόσα βήματα στην αριθμογραμμή όσα λέει ο δεύτερος αριθμός, για να βρείτε πόσο κάνει.

$$7 + 5 =$$

$$9 + 2 =$$

$$7 + 6 =$$

$$9 + 5 =$$

$$8 + 3 =$$

$$9 + 8 =$$

$$8 + 7 =$$

$$7 + 4 =$$

Αν υπάρχει κάτι δεν καταλαβαίνετε, μην αγχωθείτε. Θα κάνουμε κι άλλες τέτοιες ασκήσεις, που θα σας βοηθήσουν να τα καταλάβετε όλα καλύτερα!

Για το τέλος, σας έχω μια πολύ χρήσιμη συμβουλή για να κάνετε τις προσθέσεις:

Τα πολλά στο κεφαλάκι και τα λίγα στο χεράκι!

π.χ.

$$7 + 4 =$$

Τα 7 στο κεφαλάκι και 4 στο χεράκι :

$$7 \rightarrow 8, 9, 10, 11$$

