

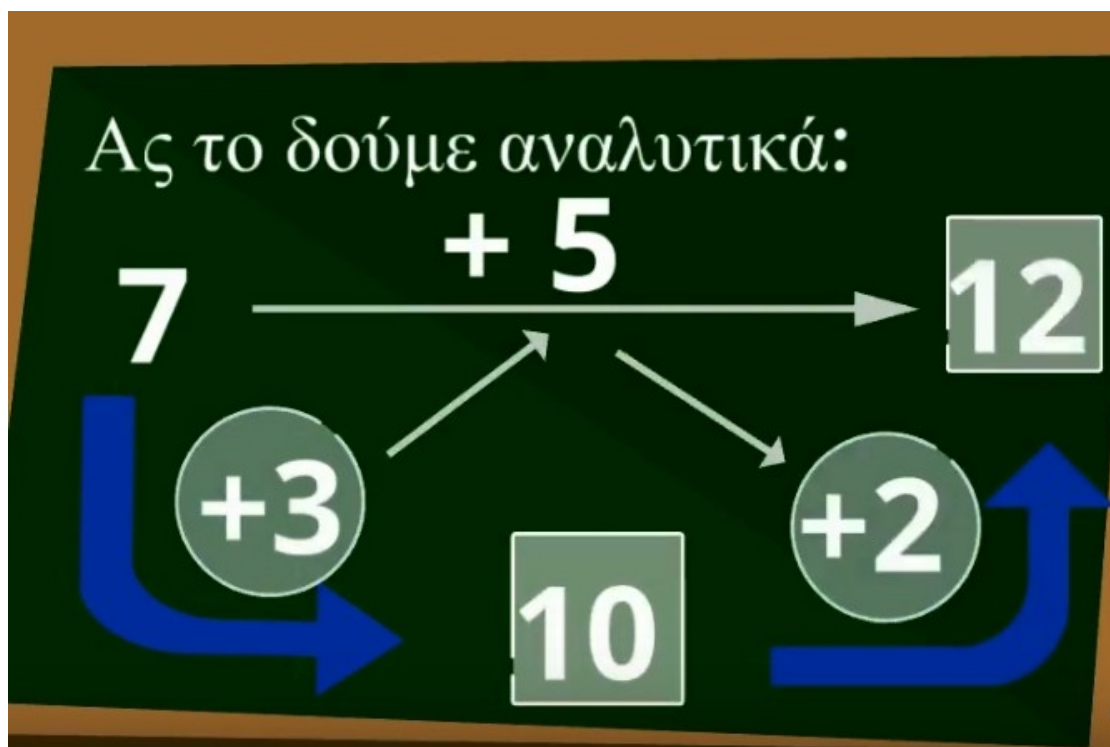
Γεια σας, παιδιά!

Είστε έτοιμοι για μαθηματικά;

Σ' αυτό το φυλλαδιάκι θα μάθουμε τον δεύτερο τρόπο για να κάνουμε προσθέσεις με υπέρβαση της δεκάδας.

Πάρτε θέσεις! Έτοιμοι; Ξεκινάμε!

Ας δούμε την πρώτη πρόσθεση  $7 + 5$ .



Το 7 ονειρεύεται να γίνει 10. Χρειάζεται ακόμα 3.  
Τα παίρνει από το 5 κι έτσι του μένουν 2.

Οπότε  $10 + 2 = 12$ .



Ας το δούμε κι αυτό αναλυτικά.

Έχουμε να κάνουμε την πρόσθεση  $8 + 6$ .

Το 8 ονειρεύεται να γίνει 10. Χρειάζεται ακόμα 2.

Τα παίρνει από το 6 κι έτσι του μένουν 4.

Οπότε  $10 + 4 = 14$ .

Θα σε βοηθήσουν αν θυμάσαι τρία πράγματα :

1. Ο πρώτος αριθμός ονειρεύεται να γίνει 10.
2. Όσα του λείπουν τα παίρνει από τον δεύτερο αριθμό.
3. Όσα περισσεύουν τα προσθέτουμε στο 10 και ο αριθμός που προκύπτει είναι το αποτέλεσμα της πρόσθεσης που κάναμε.