

ΜΑΘΗΜΑ: Μαθηματικά

ΤΑΞΗ: Α' Δημοτικού

ΕΝΟΤΗΤΑ: Ενότητα 3η

Για να θυμηθούμε λίγο τις προσθέσεις!

$$5 + \square = 10$$

Πως κάνουμε αυτή την πράξη;

Έχω 5 στο μυαλό μου και θέλω να φτάσω στα 10. Πόσα χρειάζομαι;



Μετράω και ανοίγω όσα δάχτυλα χρειάζομαι μέχρι να φτάσω στο 10.



Και τώρα η σειρά σου:

$$3 + \square = 6$$

$$7 + \square = 9$$

$$5 + \square = 8$$

$$3 + \square = 5$$

$$6 + \square = 10$$

$$3 + \square = 7$$

$$5 + \square = 9$$

$$8 + \square = 10$$

$$6 + \square = 7$$

$$2 + \square = 4$$

$$4 + \square = 10$$

$$1 + \square = 7$$

$$8 + \square = 9$$

$$9 + \square = 10$$

$$6 + \square = 8$$

$$7 + \square = 10$$

Δωρητής:

ΙΣΝ / SNF

ΙΔΡΥΜΑ ΣΤΑΥΡΟΣ ΝΙΑΡΧΟΣ
STAVROS NIARCHOS
FOUNDATION

Υποστηρικτές:

