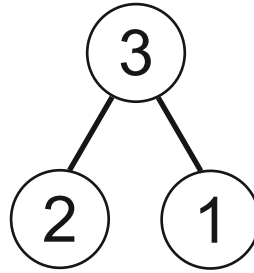


Πρόσθεση με πάτημα στο 10



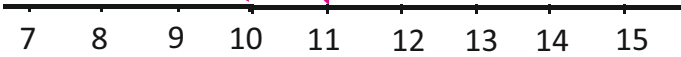
1 Υπολογίζω τις προσθέσεις, όπως το παράδειγμα.

$$8 + 3 = 11$$

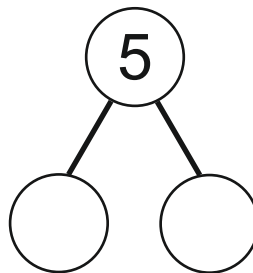


$$8 + 2 = 10$$

$$10 + 1 = 11$$

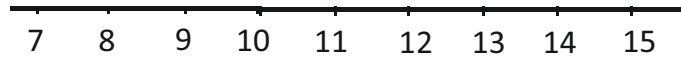


$$9 + 5 = \dots$$

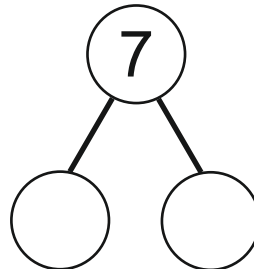


$$9 + \dots = 10$$

$$10 + \dots = \dots$$

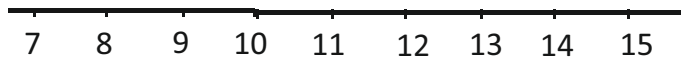


$$7 + 7 = \dots$$

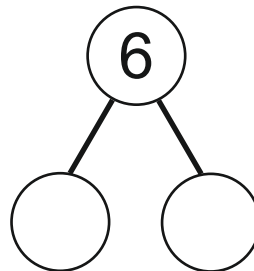


$$7 + \dots = 10$$

$$10 + \dots = \dots$$

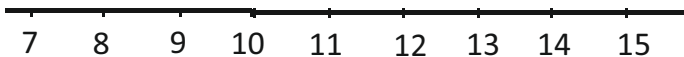


$$9 + 6 = \dots$$



$$9 + \dots = 10$$

$$10 + \dots = \dots$$



Πληροφοριακά στοιχεία

Τίτλος: Πρόσθεση με πάτημα στο 10

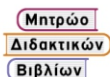
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Χαράλαμπος Λεμονίδης

Σχεδιασμός – Δημιουργία: Ιωάννα Καϊάφα

Έκδοση: 1.0

Ημερομηνία: 2-5-2025

Το παρόν αναπτύχθηκε στο πλαίσιο της Πράξης «Συγγραφή, Αξιολόγηση και Ένταξη διδακτικών βιβλίων στο Μητρώο Διδακτικών Βιβλίων και στην Ψηφιακή Βιβλιοθήκη Διδακτικών Βιβλίων» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 6010165, του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» που υλοποιείται από το Ινστιτούτο Εκπαιδευτικής Πολιτικής και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή