

6-7
ΕΤΩΝ

Βιβλιοτετράδια

Μαθαίνω να κάνω πρόσθεση και αφαίρεση



$$\boxed{14} + \boxed{22} = \boxed{}$$



ΕΥΚΟΛΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ

ΜΕΤΑΙΧΜΙΘ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Πρόσθεση και αφαίρεση

Η θέση του ψηφίου

Οι αριθμοί έχουν ψηφία.

Τα ψηφία που χρησιμοποιούμε είναι:

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

(Όταν είναι μόνα τους, ο αριθμός λέγεται μονοψήφιος.)

Ανάλογα με τη θέση κάθε ψηφίου, έχουμε και διαφορετικό αριθμό, π.χ. 17, 37, 54, 77.

Αυτοί οι αριθμοί
είναι διψήφιοι.

Το 22 είναι
μεγαλύτερο
από το 14.



Πώς
το ξέρεις;



Η Χοπ και ο Πινγκ έχουν το 14 και το 22 και χρησιμοποιούν τις κάρτες για να απαντήσουν στην ερώτηση.

Το 14 αποτελείται
από 1 δεκάδα
και 4 μονάδες.



Χοπ

Το 22 αποτελείται
από 2 δεκάδες
και 2 μονάδες.



Πινγκ

δεκάδες	μονάδες	δεκάδες	μονάδες
1	4	2	2

Το 14 έχει
περισσότερες
μονάδες
από το 22...



...αλλά το 22 έχει
πιο πολλές δεκάδες,
γι' αυτό το 22 είναι
μεγαλύτερο από το 14.

Όταν ένας αριθμός έχει πάνω από ένα ψηφίο, τότε έχει σημασία η θέση του ψηφίου.

Το ψηφίο που βρίσκεται στην πρώτη θέση αριστερά έχει τη μεγαλύτερη αξία. Το ψηφίο που είναι στην τελευταία θέση έχει τη μικρότερη αξία.

Έτσι, σε έναν διψήφιο αριθμό οι δεκάδες είναι πρώτες στα αριστερά.



Βρες τον μικρότερο αριθμό παρακάτω και ζωγράφισε ένα αστέρι δίπλα του. Έπειτα τράβηξε μια γραμμή για να τον ενώσεις με τον δεύτερο μικρότερο. Συνέχισε ενώνοντας όλους τους αριθμούς με τη σειρά.



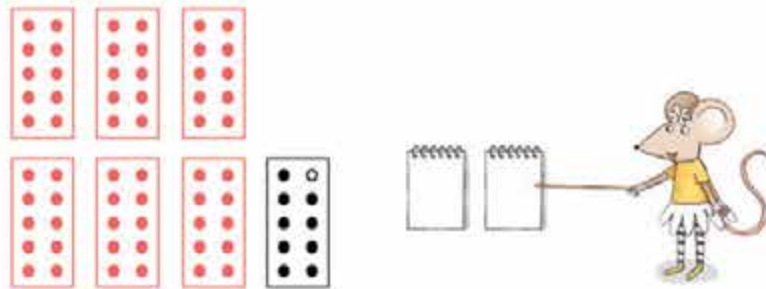
Οι μονοψήφιοι αριθμοί είναι μικρότεροι από το 10. Μερικές φορές τους γράφουμε με το μηδέν στη θέση των δεκάδων.

Το 0 είναι χρήσιμο. Δεν χρειάζεται σε έναν μονοψήφιο, αλλά όταν μπαίνει σε διψήφιο αλλάζει ο αριθμός, π.χ. το 30 έχει 3 δεκάδες, ενώ το 3 έχει 3 μονάδες.



Εξάσκηση στους αριθμούς μέχρι το 100

Ποιος αριθμός είναι; Γράψε στα μπλοκάκια τους σωστούς αριθμούς με βάση τις κάρτες.



Σε καθέναν από τους παρακάτω αριθμούς...



Κύκλωσε τις μονάδες...



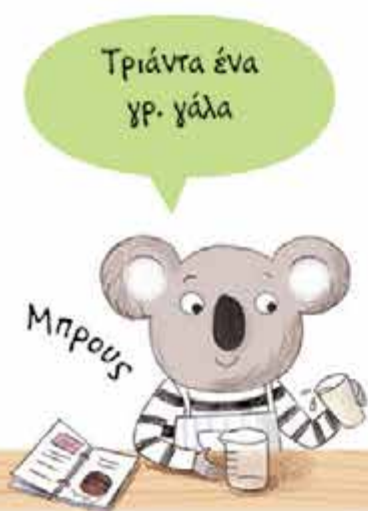
και υπογράμμισε τις δεκάδες.

Ο Μπρους, ο Πιν και η Χοπ είναι απασχολημένοι στην κουζίνα. Βοήθησέ τους να διαβάσουν τα υλικά και να γράψουν τους αριθμούς με λέξεις.



75 γρ. ζάχαρη γραμμάρια
27 γρ. βούτυρο γραμμάρια
90 γρ. αλεύρι γραμμάρια
43 γρ. γιαούρτι γραμμάρια

Τώρα, διάβασε τι λένε οι τρεις φίλοι και γράψε τους αριθμούς με ψηφία.



..... γρ.



..... γρ.



..... γρ.

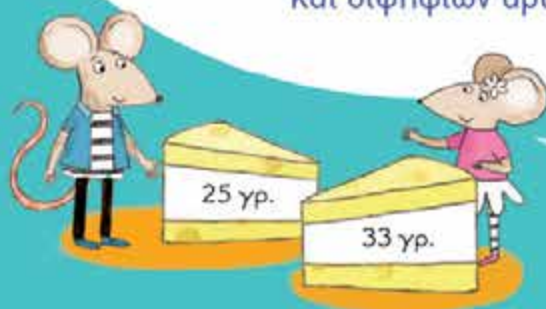
Βιβλιοτετράδια

6-7
ΕΤΩΝ

Μαθαίνω να κάνω πρόσθεση και αφαίρεση

Μια πρωτότυπη σειρά
με πλούσια εικονογράφηση
και παιγνιώδεις δραστηριότητες που βοηθούν
τα παιδιά να καλλιεργήσουν βασικές δεξιότητες
και να αφομοιώσουν ενότητες της ύλης
που έχουν διδαχθεί στο σχολείο.

Στο βιβλίο αυτό τα παιδιά κατανοούν
την αξία της θέσης των ψηφίων σε έναν
αριθμό (μονάδες, δεκάδες) και ασκούνται
στην πρόσθεση και αφαίρεση μονοψήφιων
και διψήφιων αριθμών.



Πόσο τυρί
έχουμε συνολικά;

Με οδηγίες
για γονείς
και εκπαιδευτικούς

Πρόσθεση και Αφαίρεση
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

ISBN:978-618-03-3657-3



ΒΟΗΘ. ΚΩΔ. ΜΙΚΡΟΤΥΠΕ 62856

metaixmio.gr

