

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΠΟΛΗ

Έκθεμα 10 - Μαθαίνοντας να μετρώ και να κάνω απλά μαθηματικά συναρμολογώντας με δομικά μπλοκ για να σχηματίσω έναν ορίζοντα πόλης

• Επίπεδο δυσκολίας
Επίπεδο 2

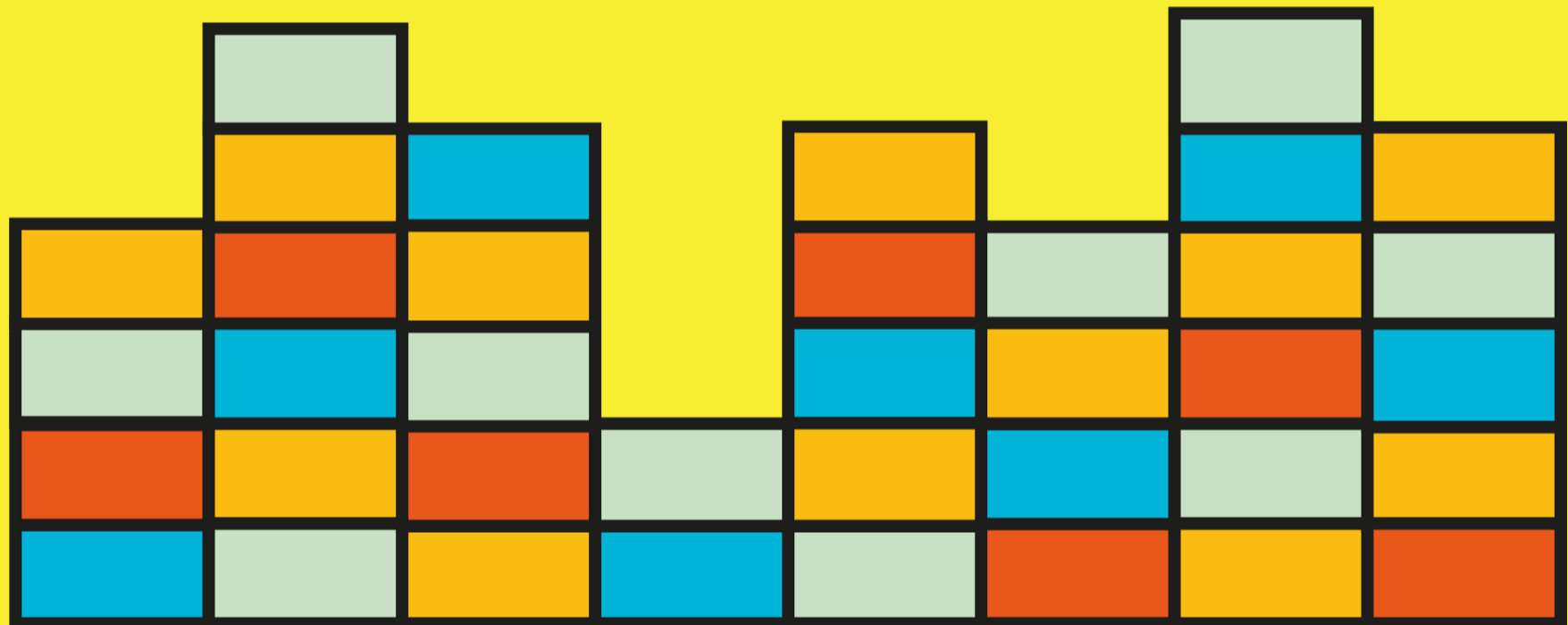
• Διάρκεια δραστηριότητας
10 λεπτά

• Αριθμός συμμετεχόντων
Ατομική δραστηριότητα ή σε ζευγάρια

• Μαθηματική έννοια
Αναγνώριση αριθμών, αφαίρεση, πρόσθεση

• Απογραφή υλικού
- 1 φύλλο εργαστηρίου
- Δομικά μπλοκ

• Ανάπτυξη δεξιοτήτων
- Το παιδί αναπτύσσει τις ικανότητές του στην πρόσθεση και αφαίρεση με τη βοήθεια αντικειμένων
- Το παιδί συγκρίνει τα μεγέθη των πύργων
- Το παιδί αναπτύσσει περαιτέρω τις λεπτές κινητικές του δεξιότητες



$2 + 2 = 4$	$7 - 1 = 6$	$8 - 3 = 5$	$6 - 4 = 2$	$5 + 0 = 5$	$3 + 1 = 4$	$4 + 2 = 6$	$10 - 5 = 5$
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--------------

Για πιο προχωρημένο επίπεδο

Ο/η δάσκαλος/α μπορεί να παρέχει πιο σύνθετα φύλλα εργασίας με μεγαλύτερες «πόλεις» με όλο και ψηλότερα κτήρια. Για το σκοπό αυτό, ο εκπαιδευτικός μπορεί να δημιουργήσει έναν τεράστιο χάρτη με τετράγωνα στον οποίο οι μαθητές θα τοποθετήσουν τα κτήρια και τις εξισώσεις που γράφονται μέσα σε αυτά.

Μάθετε περισσότερα για το πρόγραμμα Recreamaths στο recreamaths.eu