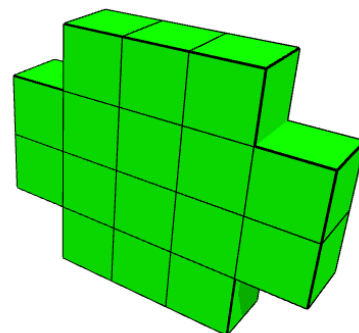
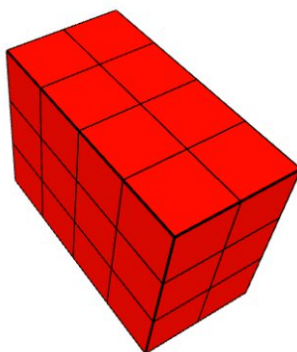
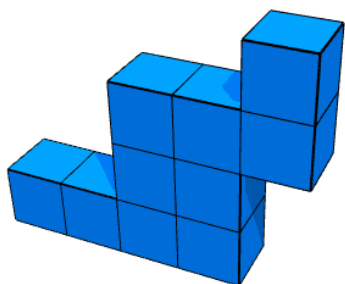




## Υπολογίζω τον όγκο

1

Κάθε μικρός κύβος είναι  $1 \text{ cm}^3$ . Μπορείς να βρεις τον όγκο του κάθε αντικειμένου;



-----

-----

-----

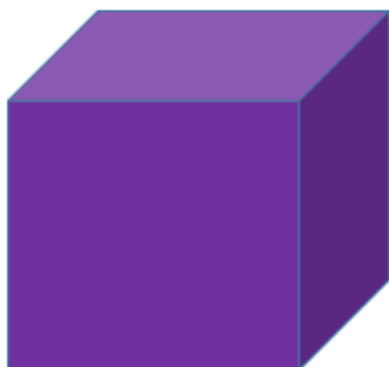
2

α) Οι διαστάσεις ενός στερεού ορθογωνίου είναι 8 m, 6m και 4 m. Μπορείς να βρεις τον όγκο του;



Ο όγκος του στερεού ορθογωνίου είναι: \_\_\_\_\_  $\text{m}^3$

β) Το μήκος της ακμής ενός κύβου είναι 8 m. Μπορείς να βρεις τον όγκο του;



Ο όγκος του κύβου είναι: \_\_\_\_\_  $\text{m}^3$

# Πληροφοριακά στοιχεία

**Τίτλος:** Υπολογίζω τον όγκο

**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



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα  
Ανθρώπινο Δυναμικό και  
Κοινωνική Συνοχή