

Συμπέρασμα

Ο όγκος είναι μία χαρακτηριστική ιδιότητα των σωμάτων. Μετράμε τον όγκο των σωμάτων χρησιμοποιώντας το ογκομετρικό δοχείο.



Συμπλήρωσε το συμπέρασμα χρησιμοποιώντας τις λέξεις: •όγκος •ιδιότητα •ογκομετρικό δοχείο

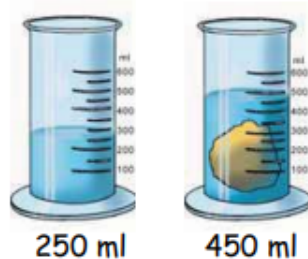


ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΠΙΤΙ

1. Παραπήρησε τις εικόνες. Μπορείς να υπολογίσεις τον όγκο του βυθισμένου σώματος;

$$450 \text{ ml} - 250 \text{ ml} = 200 \text{ ml}$$

Ο όγκος του βυθισμένου σώματος είναι 200 ml.



2. Τι μετρά η αντλία της βενζίνης;



Η αντλία της βενζίνης μετρά τον όγκο της βενζίνης σε λίτρα.

3. Ταξινόμησε τα δοχεία σύμφωνα με τον όγκο τους.

Δοχείο γάλακτος : 2 λίτρα

Δοχείο αναψυκτικού : 1,5 λίτρα

Δοχείο νερού : 1 λίτρο



Δοχείο γάλακτος > Δοχείο αναψυκτικού > Δοχείο νερού