

Υλικά Σώματα

Όνομα:.....

1. Σε τι διακρίνονται τα υλικά σώματα;

2. Ποιες είναι οι ιδιότητες των σωμάτων;

3. Ποια μονάδα μέτρησης ταιριάζει σε κάθε περίπτωση; (ml, gr, kg, κυβικό μέτρο, t, l)

Το σώμα μας: _____

Ένα φορτηγό: _____

Ένα κουτάκι αναψυκτικό: _____

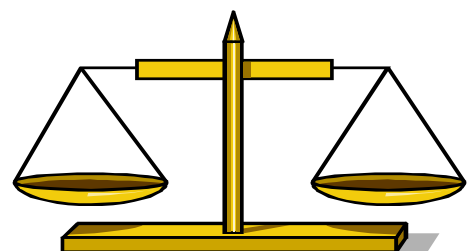
Ένα μεγάλο μπουκάλι νερό: _____

Ένα φακελάκι ζάχαρη: _____

Ένα ντεπόζιτο νερού: _____

4. Να κάνεις τη ζυγαριά να ισορροπήσει. Συνδύασε διάφορα προϊόντα του πίνακα και βρες ποια έχουν την ίδια μάζα

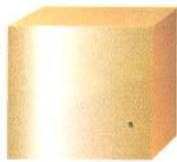
Προϊόντα	Μάζα
Φασόλια	500 g
Αλάτι	1 Kg
Ζάχαρη	100 g
Ρύζι	0,5 Kg
Βαμβάκι	50 g
Χρυσός	50 g



5. Ποιο σώμα έχει τη μεγαλύτερη πυκνότητα; Αιτιολόγησε την απάντησή σου.

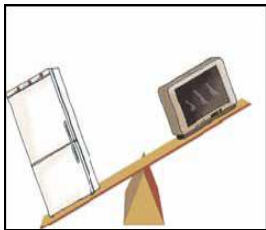


Ξύλο: 0,6g



Χρυσός: 19,3g

6. Ποιο σώμα έχει τη μεγαλύτερη μάζα σε κάθε περίπτωση;







7. Να υπολογίσεις τον όγκο του βυθισμένου σώματος

