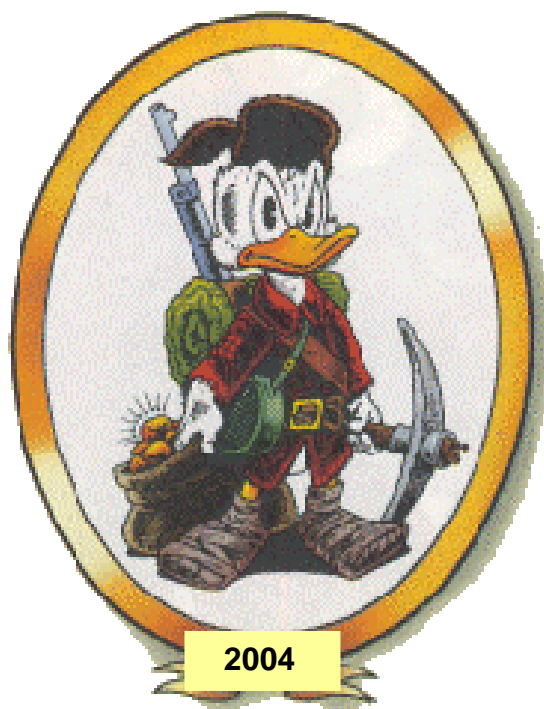


# LA GROTTA DEL TESORO



Zio Paperone è entrato in una grotta e ha trovato nel suo fondo vari oggetti d'oro. Visto l'immenso valore del tesoro, decide di portarli nel suo deposito. Per trasportarli con sicurezza, la sua macchina ha una cassaforte segreta di dimensioni interne di 9.6 cm x 6.1 cm x 3.2 cm. Per non farsi rubare il tesoro dalla Banda Bassotti, Zio Paperone deve nascondere nella cassaforte della macchina. Dalla grotta prende quindi unicamente gli oggetti che potranno essere inseriti nella sua cassaforte.

Come possiamo aiutare Zio Paperone nella scelta degli oggetti, di modo che la cassaforte sia piena il più possibile?

A gruppi di 2 procedete nella scelta degli oggetti che potranno essere messi nella cassaforte della macchina di Zio Paperone. Nella tabella seguente date una breve descrizione degli oggetti scelti e indicatene il valore del loro volume (con le relative unità di misura). Descrivete inoltre il o i metodi utilizzati per la determinazione del volume.

Oggetto	Volume
<b>VOLUME TOTALE</b>	

Metodo/i di determinazione del volume degli oggetti:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Osservazioni e conclusioni:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....