**Esercizio 1 – Trascina e cancella**

Nel seguente brano mancano alcune parole, riportate in ordine sparso in basso.

* Seleziona ciascuna parola e trascinala al posto giusto, sostituendola ai puntini.
* Dopo avere sistemato il testo, cancella queste istruzioni, salva il file con il nome **Sommergibili e uova** e stampa.

SOMMERGIBILI E UOVA

Il principio di Archimede, come è noto, afferma che un corpo … in un liquido riceve una spinta verso l’alto. Se questa spinta è inferiore al peso del corpo, esso …; se invece è maggiore del peso, il corpo sale a galla.

Su questo principio si basa il movimento … dei sommergibili. Essi contengono apposite camere che possono essere riempite d’acqua (il sommergibile diventa più pesante della spinta di Archimede e si immerge) oppure svuotate, cioè riempite … (il sommergibile diventa più leggero e la spinta di Archimede lo fa …).

Che cosa c’entrano le uova in tutto ciò?

Devi sapere che subito sotto il … dell’uovo c’è una doppia membrana, formata da due superfici appaiate. Esse col tempo tendono a distaccarsi, formando una … d’aria che va aumentando di ampiezza man mano che l’uovo ….

Un uovo vecchio diventa dunque più … e, come il sommergibile con le camere …, tende a galleggiare quando viene immerso nell’acqua. Un uovo … invece affonda.

vuote camera affonda invecchia verticale guscio

leggero immerso d’aria fresco emergere