

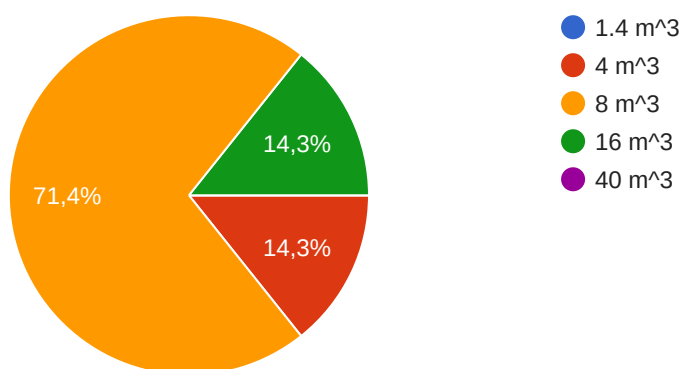
Test di ingresso 2

7 risposte

[Pubblica i dati di analisi](#)

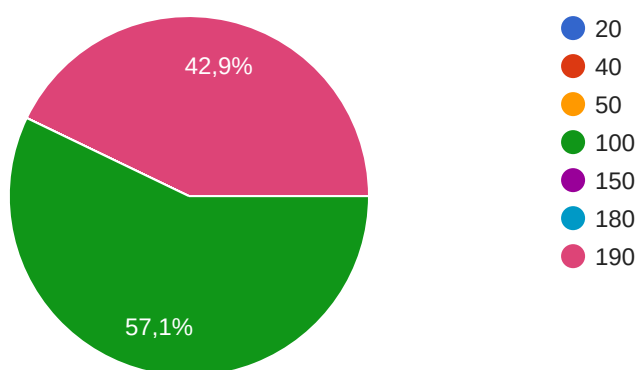
1. Un pallone, inizialmente di 1 m^3 , viene gonfiato finché la superficie quadruplica. Trovare il nuovo volume.

7 risposte



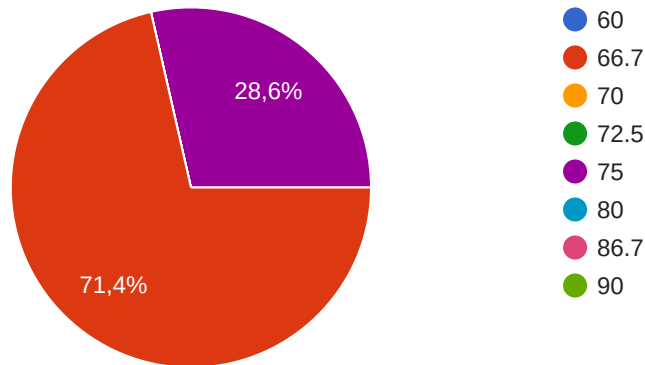
2) Una ninfea posta al centro di uno stagno circolare raddoppia la propria superficie ogni 10 ore. Dopo 200 ore ricopre l'intero stagno. Dopo quante ore ne copriva la metà?

7 risposte



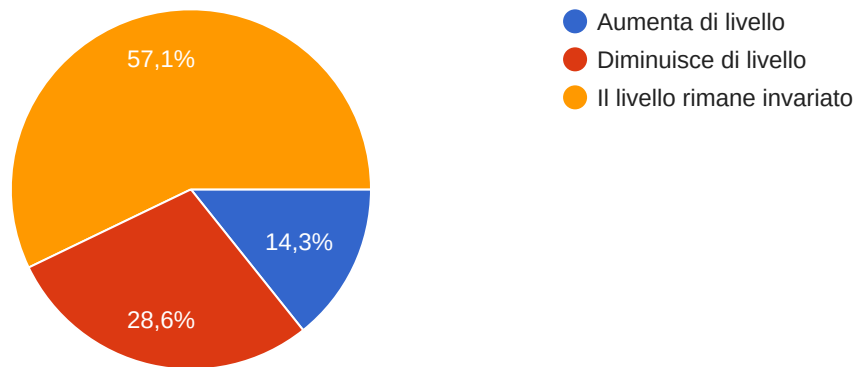
3) Un veicolo percorre la prima metà di un certo percorso a 50 km/h e la seconda metà a 100 km/h. Quanto vale la velocità media sull'intero percorso?

7 risposte



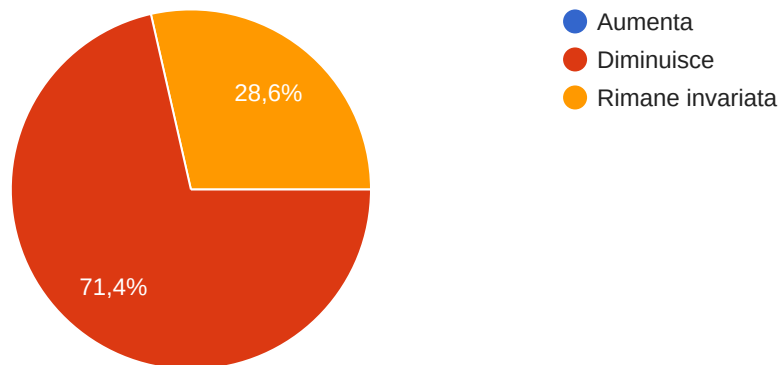
4) Un bicchiere contiene acqua e alcuni cubetti di ghiaccio che galleggiano in essa. Cosa succede al livello dell'acqua quando il ghiaccio si scioglie completamente?

7 risposte



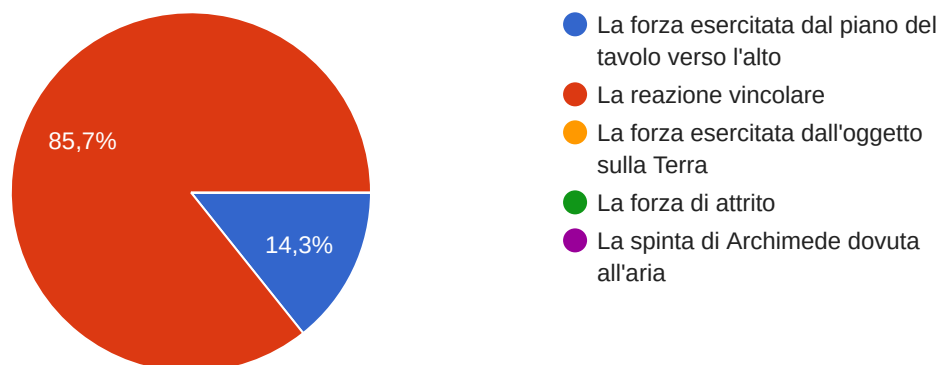
5) Si immagina un ipotetico pozzo per il centro della Terra (assunta per semplicità omogenea, ovvero di densità costante). Cosa succede alla forza peso che si esercita su un oggetto a mano a mano che cade?

7 risposte



6) Un oggetto è fermo, poggiato su un tavolo orizzontale. Qual'è la "forza uguale e contraria" secondo il Terzo Principio?

7 risposte



Questi contenuti non sono creati né avallati da Google. [Segnala una violazione](#) - [Termini di servizio](#) - [Norme sulla privacy](#).

Google Moduli

