

Compiti per le vacanze di fisica - Classe II F

- 1) Ripassare bene gli argomenti svolti durante l'anno scolastico, in particolare quelli riguardanti i moti rettilinei ;
- 2) Leggere attentamente il capitolo 13 del libro di testo ("La luce");
- 3) Svolgere i seguenti esercizi contenuti nel libro di testo:

Capitolo 2 ("La misura"): "Test" pag. 95 e 96; "Sei pronto per la verifica?" pag. 97.

Capitolo 5 ("L'equilibrio dei fluidi"): "Test" pag. 205 e 206; "Sei pronto per la verifica?" pag. 207.

Capitolo 12 ("La temperatura e il calore"): "Test" pag. 436, 437 e 438;

"Sei pronto per la verifica?" pag. 439.

Capitolo 6 ("La velocità"): "Test" pag. 245 e 246; "Sei pronto per la verifica?" pag. 247.

Capitolo 7 ("L'accelerazione"): "Test" pag. 285 e 286; "Sei pronto per la verifica?" pag. 287.

Capitolo 9 ("I principi della dinamica"): "Test" pag. 347 e 348;

"Sei pronto per la verifica?" pag. 349.

Capitolo 10 ("Le forze e il movimento"): "Test" pag. 375 e 376 (quesiti 1, 2, 9, 11, 12, 14 e 15);

"Sei pronto per la verifica?" pag. 377 (problemi 1, 2 e 4).

Capitolo 11 ("L'energia"): N° 15 e 16 pag. 398; N° 27 e 28 pag. 399; N° 1 e 2 pag. 406;

"Test" pag. 407 e 408 (quesiti 1, 2, 7 e 12); N° 1 pag. 409.

Agli allievi rinviati a settembre, si consiglia, oltre a svolgere i compiti assegnati, di rifare anche le verifiche scritte i cui testi sono presenti su Classroom.

Tutti gli allievi dovranno consegnare i lavori svolti nella prima lezione di matematica dell'anno scolastico 2023-2024.

Torino, 22 giugno 2023

