

COMPITI DI FISICA CLASSE 3°A SCIENTIFICO

Dal libro di testo Dalla meccanica alla fisica moderna (Autore: Walker)

COMPITI PER CHI HA LA SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO:

Capitolo 1 (moto nel piano): fare almeno 30 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 2 (la dinamica newtoniana): fare almeno 30 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 4 (le leggi di conservazione): fare almeno 30 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 5 (la gravitazione): fare almeno 30 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 6 (la dinamica dei corpi rigidi): fare almeno 30 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 8 (i gas e la teoria cinetica): fare almeno 5 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 9 (le leggi della termodinamica): fare almeno 5 esercizi alla fine del capitolo

COMPITI PER CHI E' STATO PROMOSSO CON AIUTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE:

Capitolo 1 (moto nel piano): fare almeno 20 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 2 (la dinamica newtoniana): fare almeno 20 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 4 (le leggi di conservazione): fare almeno 20 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 5 (la gravitazione): fare almeno 20 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 6 (la dinamica dei corpi rigidi): fare almeno 20 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 8 (i gas e la teoria cinetica): fare almeno 5 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 9 (le leggi della termodinamica): fare almeno 5 esercizi alla fine del capitolo

COMPITI PER TUTTI:

Capitolo 1 (moto nel piano): fare almeno 10 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 2 (la dinamica newtoniana): fare almeno 10 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 4 (le leggi di conservazione): fare almeno 10 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 5 (la gravitazione): fare almeno 10 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 6 (la dinamica dei corpi rigidi): fare almeno 10 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 8 (i gas e la teoria cinetica): fare almeno 4 esercizi alla fine del capitolo

Capitolo 9 (le leggi della termodinamica): fare almeno 4 esercizi alla fine del capitolo