

ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΜΑΪΟΥ-ΙΟΥΝΙΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

copyright © 2005- 2006

ΘΕΜΑΤΑ

- 1) Ποιοι είναι οι νόμοι της ευθύγραμμης ομαλά μεταβαλλόμενης κίνησης η οποία γίνεται χωρίς αρχική ταχύτητα;
- 2) Τι ονομάζεται περιοδική κίνηση;
- 3) Τι ονομάζεται ηλεκτρικό ρεύμα;
- 4) Τι ονομάζεται μηχανική ενέργεια ενός σώματος;
- 5) Διατυπώστε τον νόμο του Ωμ
- 6) Διατυπώστε την αρχή του ΠΑΣΚΑΛ
- 7) Να διατυπωθεί ο πρώτος νόμος του Νεύτωνα ή νόμος της αδράνειας
- 8) Να διατυπωθεί ο τρίτος νόμος του Νεύτωνα ή νόμος δράσης αντίδρασης
- 9) Αντιστοιχίστε κάθε μέγεθος της στήλης Α με την αντίστοιχη μονάδα μέτρησής του στη στήλη Β

Στήλη Α

m
F
R
I

Στήλη Β

N
Ω
A
kg

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
copyright © 2005- 2006

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
copyright © 2005- 2006