



Συμπέρασμα:

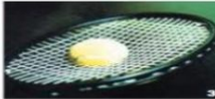
Μια δύναμη που ασκείται σε ένα σώμα μπορεί να προκαλέσει αύξηση ή μείωση της ταχύτητας του ή αλλαγή της κατεύθυνσης της κίνησης του και παραμόρφωση που μπορεί να είναι μόνιμη ή προσωρινή.

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΠΙΤΙ

1. Μπορείς να σημειώσεις για κάθε εικόνα το αποτέλεσμα της δύναμης που ασκείται στα σώματα:


1


2


3


4


5


6

Προτεινόμενη Απάντηση

Στις εικόνες 1,4 και 6 το αποτέλεσμα της δύναμης που ασκείται είναι αλλαγή της ταχύτητας ενώ στις εικόνες 2,3 και 5 έχουμε προσωρινή παραμόρφωση.