

Misure ripetute di lunghezza e tempo

Francesco Pasa, Davide Bazzanella, Andrea Miani
Gruppo A11

28 febbraio 2013 - 11 marzo 2013

Sommario

Misurazione di lunghezza di un gruppo di 25 cilindri di metallo e della durata del periodo di oscillazione di un pendolo semplice. Analisi dei valori ottenuti dagli esperimenti del singolo gruppo e dei valori dati dagli esperimenti dell'intera classe dei gruppi di laboratorio.

1 Introduzione

2 Cilindretti

2.1 Descrizione della procedura di misura

2.2 Analisi dei dati

3 Pendolo

3.1 Descrizione della procedura di misura

3.2 Analisi dei dati

4 Conclusioni