

XXXII OLIMPIADA FIZYCZNA (1982/83). Stopień wstępny, zad. doświadczalne – D-A

Źródło: Komitet Główny Olimpiady Fizycznej;
Waldemar Gorzkowski, Andrzej Kotlicki: Fizyka w Szkole Nr 3, 1983

Nazwa zadania: Wyznaczanie grubości warstwy srebra w lusterku

Działy: Elektryczność

Słowa kluczowe: Grubość warstwy srebra, opór właściwy

Zadanie doświadczalne – D, podpunkt A, zawody stopnia wstępnego, XXXII OF.

Wykorzystując przyrządy dostępne w szkolnej pracowni fizycznej wyznacz grubość warstwy srebra pokrywającej lusterko niewielkich rozmiarów.

Uwaga: Lusterko może ulec zniszczeniu.