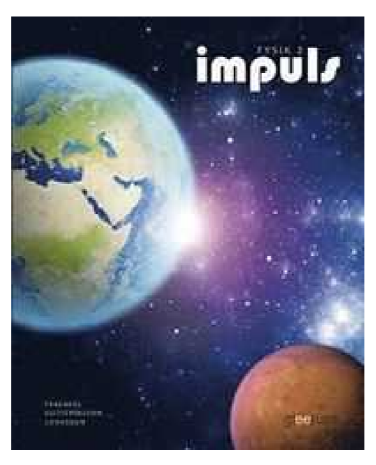
Impuls Fysik 2 PDF E-BOK Lars Fraenkel, Christer Schale



Författare: Lars Fraenkel, Christer Schale ISBN-10: 9789140677082 Språk: Svenska Filstorlek: 3323 KB

BESKRIVNING

Impuls är ett basläromedel i fysik för gymnasieskolan i enlighet med styrdokumenten i Gyl1. Serien består av tryckta böcker och digitala läromedel. Här finns basen i din fysikundervisning med allt från klassiska beräkningsuppgifter till diskussionsunderlag, reflekterande frågor och laborationer. Impuls Fysik 2, elevbok är skapad för gymnasiekursen Fysik 2. Eleverna får arbeta med att resonera om fysik, göra fysikaliska beräkningar och dokumentera. Dessutom finns en mängd lösta exempel som underlättar förståelsen. Impuls i korthet: * ger möjlighet att arbeta med ett pedagogiskt upplägg och ett tillgängligt språk* är ett basläromedel med digitala komponenter * innehåller ett omfattande lärarmaterial med underlag för pedagogiska planeringar

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

3.5 Rörelsemängd, impuls och stöt - FörberedandeFysik

Denna ändring kallas kraftens impuls \displaystyle I. ... Pucken har massan \displaystyle 0,2 \text ... Fysik kurs 1, kapitel 11: avsnitt ...

Impuls fysik 2 | Stockholms Stadsbibliotek

3. Rörelse Räkna fysik . 3.01 Sambandet . s vt. används i deluppgifterna a, b och c. Lös ut . v, s . och . t. a) $s=900\ m$. $t=2\ min=2\ 60\ s=120\ s$

PDF Ergo Fysik 1 - liber.se

Från boken Impuls fysik 2. Uppgiften behandlar moment och jämvikt. Vi kommer använda tyngdpunkten för att lösa denna.

IMPULS FYSIK 2

LÄS MER