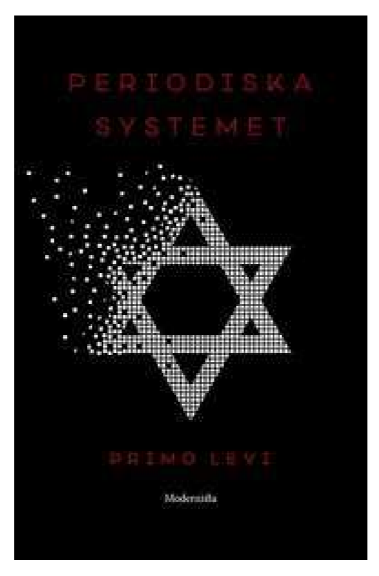
## Periodiska systemet PDF E-BOK

#### **Alex Schulman**



Författare: Alex Schulman ISBN-10: 9789177016038 Språk: Svenska Filstorlek: 2114 KB

#### **BESKRIVNING**

»Periodiska systemet är en unik bok, ett växelspel mellan spetskunskap, en fruktansvärd erfarenhet och en hisnande litterär talang.« | The GuardianPeriodiska systemet är på samma gång självbiografisk skrift och en reflektion över den mänskliga naturen såsom förbunden med den materiella kemin. I 21 kapitel, rubricerade som grundämnena, berättar Auschwitz-överlevaren Primo Levi på den klaraste, vackraste prosa om sina släktingar och kamrater, från förkrigsåren i hemstaden Turin, via krigsårens partisankretsar, fram till att han deporteras, som antifascistisk partisan och jude, till lägret.Periodiska systemet [II sistema periodico, 1975] är litteratur som finner sin egen unika form bortom genrer. Ett mästerverk av författaren och kemisten, och ett av vår tids största vittnen, Primo Levi.Här i svensk översättning av Ingrid Börge och med ett nyskrivet förord av litteraturkritikern Kaj Schueler.PRIMO LEVI [1919?1987], född i Turin, var en italiensk författare och kemist, som överlevde Auschwitz och som vittnat därom i ett flertal böcker som gjort Levi till en av de viktigaste författarna inom det vi kallar vittneslitteratur.»Den bästa bok om naturvetenskap som någonsin skrivits.« | Royal Institution of Great Britain»Vartenda kapitel överraskar, med insikter, stor humor och ett språk som gång efter annan blir stor poesi.« | The New Yorker

### VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

#### Periodiska Systemet Duschdraperi! CoolStuff.se

Formelskrivning med salter. Innan du börjar skriva en kemisk formel behöver du veta vilken jonladdning ämnena har. Det ser du i det periodiska systemet eller i en ...

#### Periodiska systemets år 2019 - KRC

Det periodiska systemet används av kemister internationellt för att kvalificera och systematisera grundämnen i vår omgivning. För att förstå och använda det ...

#### PDF Periodiska Systemet - LTH

Periodiska systemet, även kallat grundämnenas ordning, [1] är en indelning av grundämnen efter deras ökande atomnummer (antal protoner i kärnan), och även ...

# Periodiska systemet

# LÄS MER