

# Materia:

## solidă, lichidă, gazoasă



Text de Adrienne Mason  
Ilustrații de Claudia Dávila  
Traducere din limba engleză de Mihaela Pogonici

# Cuprins

Materia din jurul tău	4
Ce este un corp solid?	6
Schimbă forma!	8
Ce este un lichid?	10
Toarnă!	12
Ce este un gaz?	14
Umple!	16
Înghețarea și topirea	18
Răcește-o!	20
Minunata apă	22
Pictează cu sare!	24
Să amestecăm materia	26
Solidele, lichidele și gazele	28
Pentru părinți și profesori	30
Vocabular	32
Index	32



# Materia din jurul tău

Materia este pretutindeni în jurul tău. Tu ești materie, vaporul de jucărie este materie, apa este materie. Orice lucru care ocupă un spațiu este materie. Materia poate fi solidă, lichidă sau gazoasă.



# Ce este un lichid?

Lichidul nu are o formă proprie. Lichidele își schimbă ușor forma. Lichidele curg. Când torni un lichid într-un vas, acesta ia forma vasului: un pahar, o sticlă sau o găleată.  
Câte lichide găsești în imagine?



# Minunata apă

După ploaie, e plin de băltoace. Dar acestea se usucă repede. Căldura soarelui face ca apa în stare lichidă să se transforme în gaz. Acest gaz se numește „vapor de apă”.

Apa poate fi în stare lichidă, solidă și gazoasă. Poți să găsești în imagine cele trei stări?

