

MISTERELE CERULUI ÎNSTELAT



MISTERELE CERULUI ÎNSTELAT



Text de
Kay Barnham

Ilustrații de
Maddie Frost

Traducere din limba engleză de
Maria Tănăsescu

nemi

Câte stele vedeti?



Ştiaţi că în univers există milioane
şi milioane de stele? Pe timpul zilei,
cerul e prea luminos ca să le putem zări.
Însă noaptea, ele scânteiază.

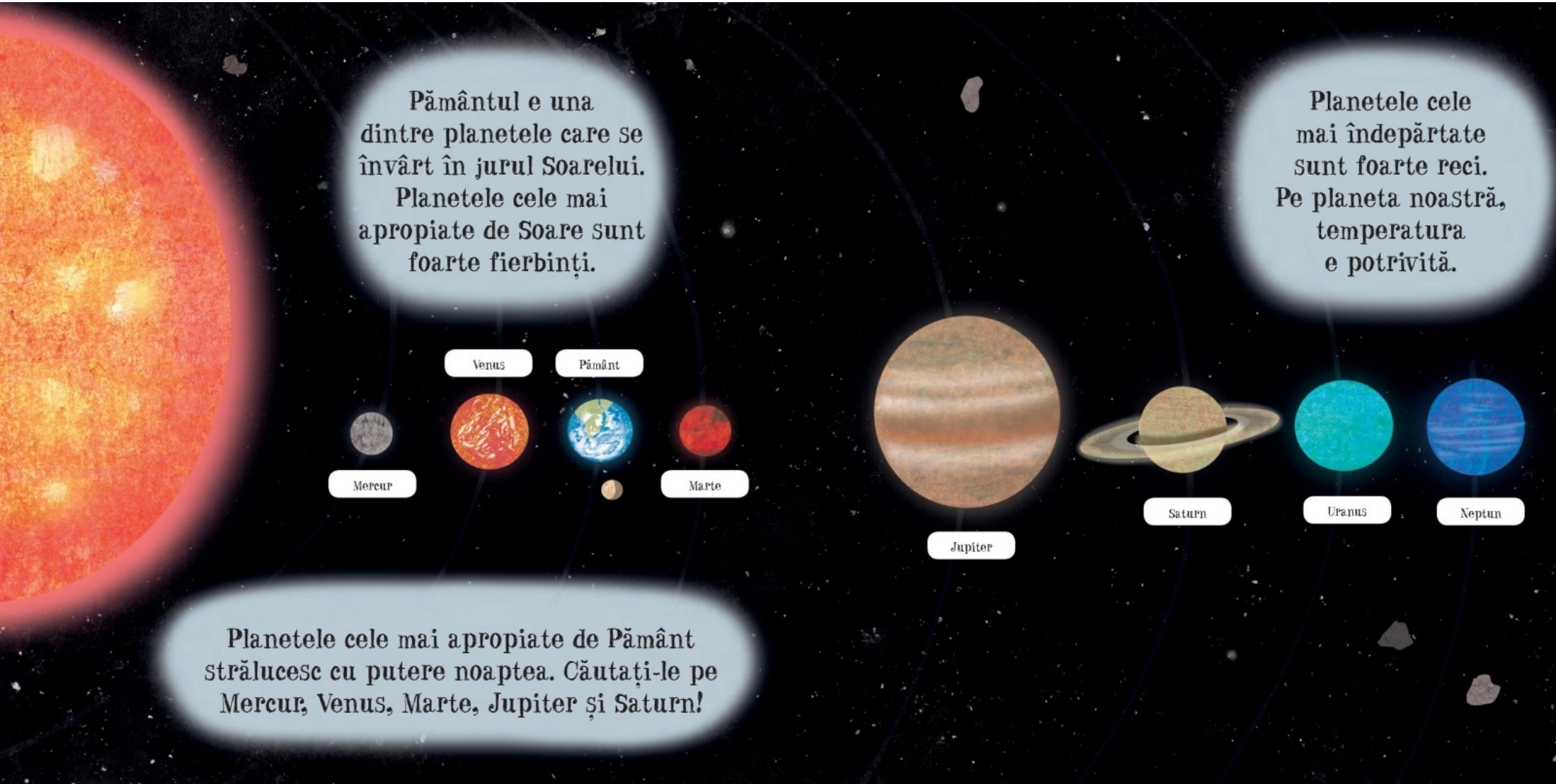


Soarele nostru e o stea.
E mult mai aproape
de noi decât alte stele,
de aceea pare atât de mare.
(Soarele strălucește
puternic – să nu vă uități
niciodată direct spre el!)



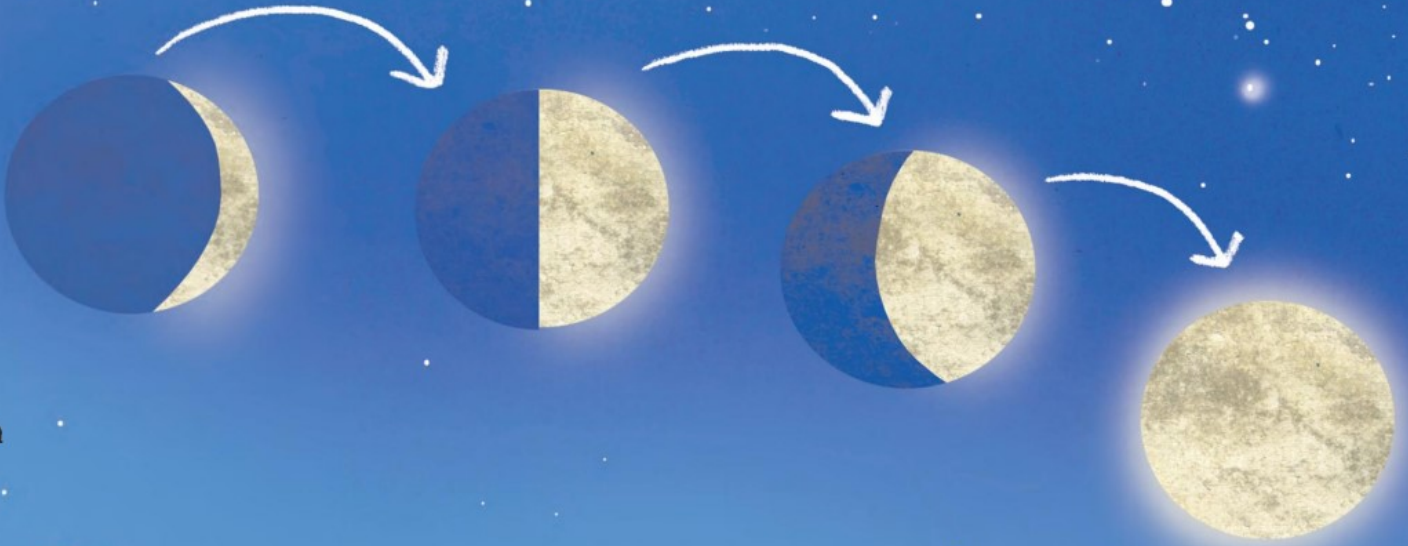
Soarele e *foarte* important.
Ne încalzește planeta și ne oferă lumină.
Ajută plantele să crească. Fără Soare,
viața pe Pământ nu ar fi posibilă.







Luna e ca o minge
care se învârte în jurul
planetei noastre.
E cel mai mare obiect
de pe cer, pe care-l vedem
noaptea.



Putem vedea Luna pentru că ea reflectă
lumina Soarelui. Pe măsură ce Luna
se învârte în jurul Pământului,
vedem alte suprafețe luminate de Soare.
De aceea, pare că Luna își schimbă formă.