

Unde se sfârșește marea?

Oh, ce multă apă! Anton și Elena sunt impresionați de marea care li se întinde nesfârșită și sclipitoare în fața ochilor. Departe, în larg, copiii văd un vapor. Oare unde merge? Micile valuri ale mării aduc scoici, alge și bucăți de lemn pe plajă. În aer se simte un miros puternic de sare și pește.



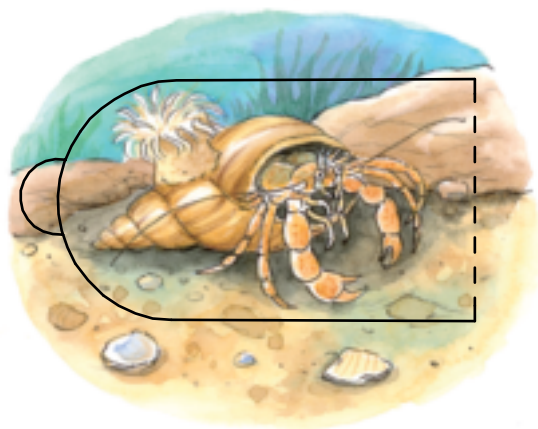
Curând la reflux, apele mării se vor retrage. Acolo unde înainte era apă, vor apărea suprafețe mari de nisip, băltoace și stânci. Această porțiune inundabilă se numește zonă tidală. Elena și Anton descoperă aici multe animale și plante. Uită-te ce au găsit cei doi copii!





Cine trăiește în zona tidală?

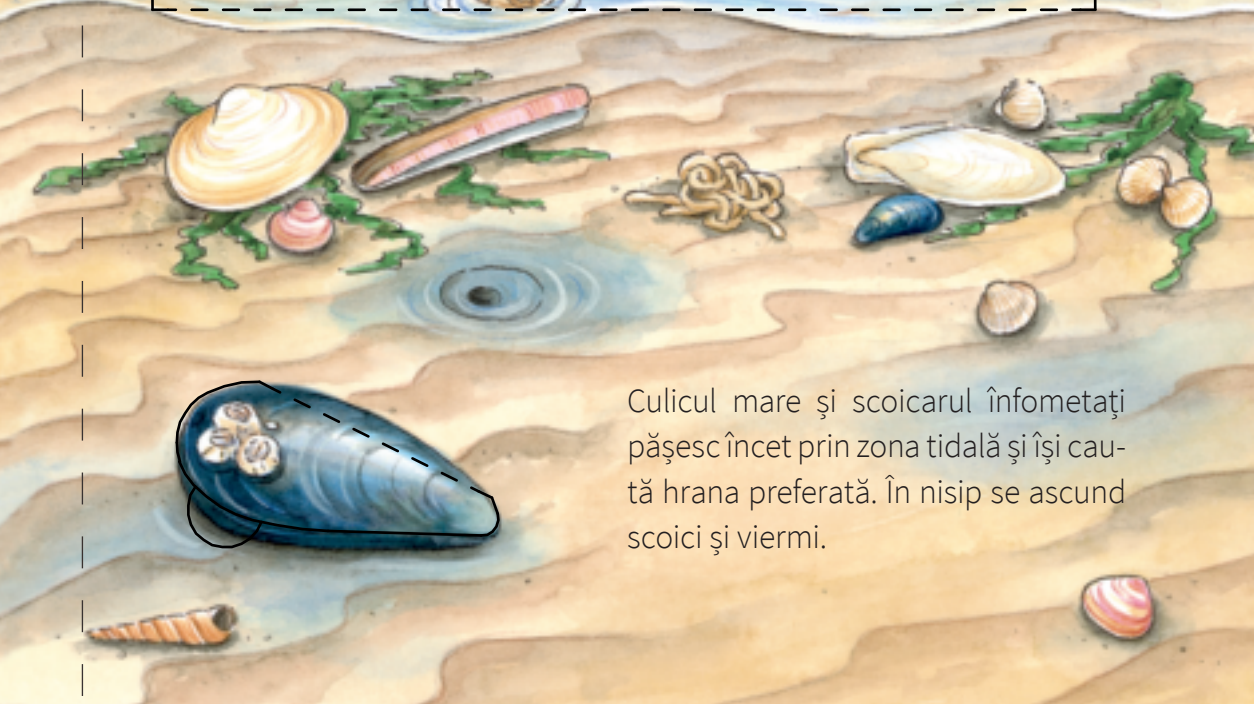
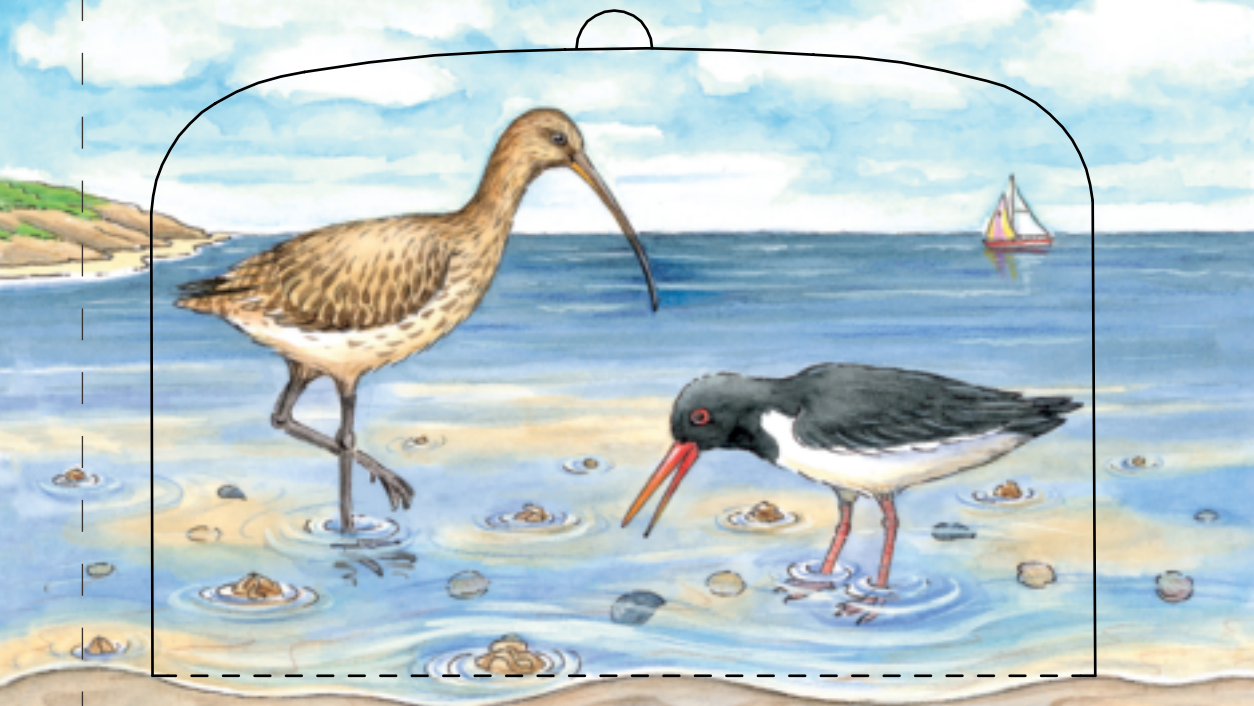
Dar oare cine se târăște afară din cochilia de melc? Un crab eremit se ascunde în cochilia goală. Pentru ca dușmanii să nu-l descopere, are alături o actinie impunătoare.



Steaua de mare se lipește cu cele cinci brațe ale ei de cochilia unei scoici și o deschide. Apoi devorează cu poftă carnea scoicii. Hap!

Ce unelte puternice! Crabii sparg cu cleștii lor cochiliile scoicilor și le golesc conținutul. În timpul unor lupte, crabii își pot abandona cleștii, dacă rivalii vor să-i apuce de aceștia. Apoi le cresc alții la loc.





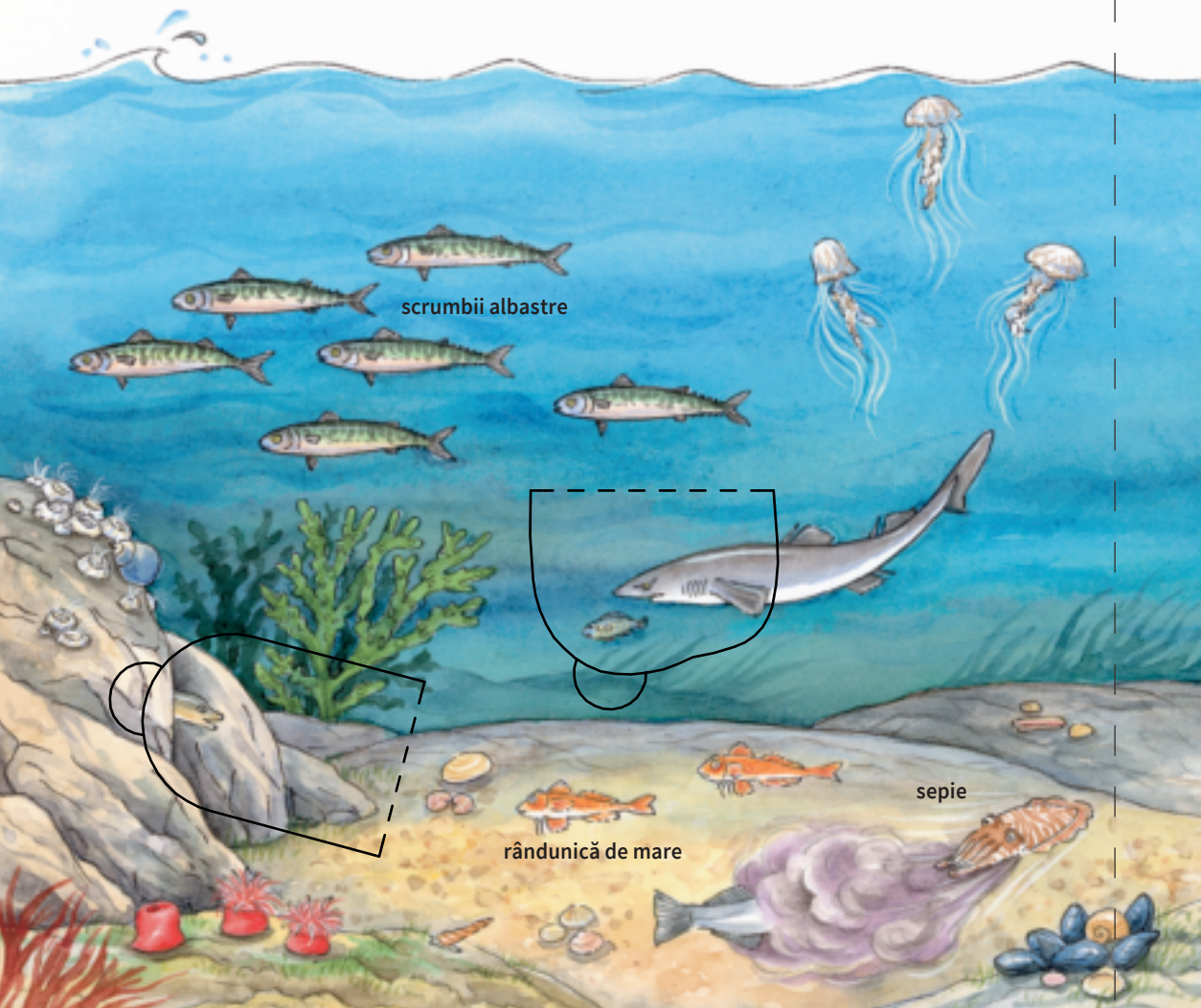
Culicul mare și scoicarul înfometaji
pășesc încet prin zona tidală și își cau-
tă hrana preferată. În nisip se ascund
scoici și viermi.



Cine trăiește în mare?

În apa mării, într-un peisaj multicolor, trăiesc plante, pești și multe alte animale marine.

Meduzele plutesc în apă și, cu tentaculele lor lungi, prind vietăți minuscule.



scrumbii albastre

sepie

rândunică de mare