

# Cu fracțiile în livadă!



Patricia și amicii ei au cules mere din livadă. Ei descoperă **fracțiile** printr-un joc.

Au considerat un măr ca fiind un **înțreg**, l-au numerotat cu 1; iar un alt măr l-au tăiat în 2 părți de mărimi egale, pentru fiecare parte au decupat câte un **șteguleț** și l-au notat cu **1 pe 2**. Iată cum au făcut **bârnicute-fracții** din mere:

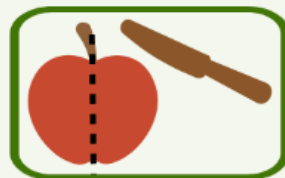
luăm un măr  
=un **înțreg**



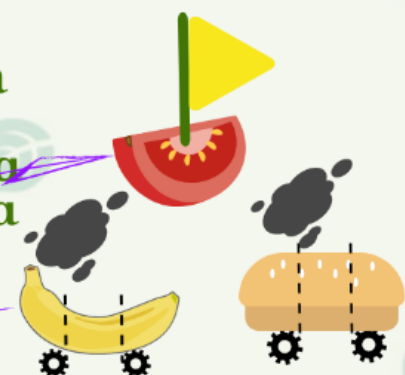
tăiem mărul în  
**două** părți de  
mărimi egale



notăm fiecare  
**fracție**  
obținută cu  
**1 pe 2**



**Activitate practică.** Descoperă și tu cum poți obține fracții cu ajutorul fructelor și legumelor. Exersează cu atenție pentru a tăia **înțregul** în părți de mărimi egale! Poți utiliza mere, pere, roșii pentru a crea **bârnicute** sau pâine feliată, banane, castraveți pentru a crea **triunulete**.

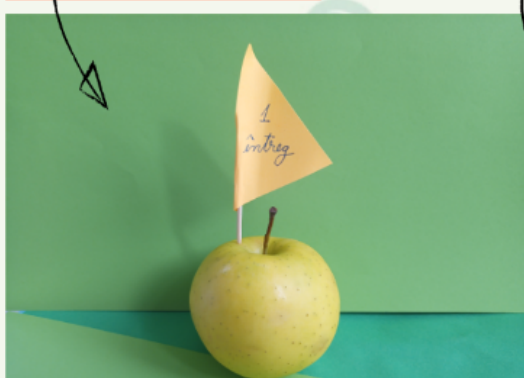


# Cu fracțiile în livadă!

Patricia și amicii ei au procedat la fel pentru împărțirea întregului în 4, 8 părți de mărimi egale (folosind mere); în 3, 5, 6, 7 părți de mărimi egale (folosind banane). Iată cum au făcut și ce fracții au obținut:



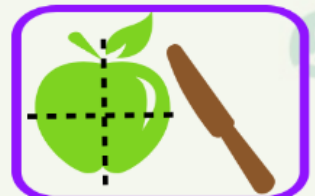
luăm un măr  
=un întreg



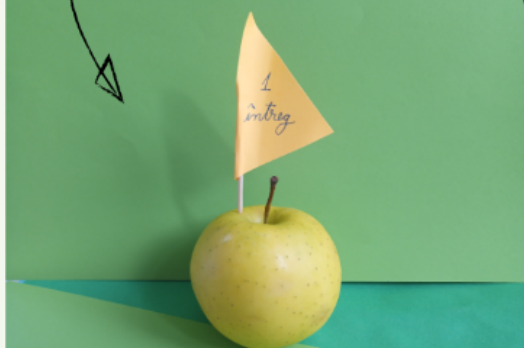
tăiem mărul în  
patru părți de  
mărimi egale



notăm fiecare  
fracție  
obținută cu  
1 pe 4



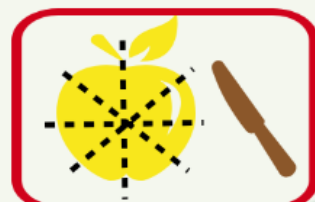
luăm un măr  
=un întreg



tăiem mărul în  
opt părți de  
mărimi egale



notăm fiecare  
fracție  
obținută cu  
1 pe 8



# Cu fracțiile în livadă!



luăm o  
banană  
=un întreg

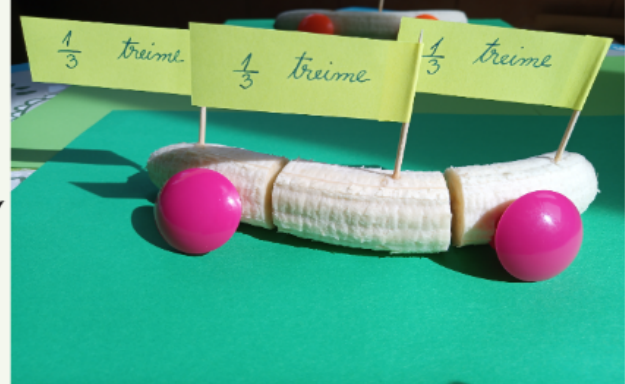
1  
întreg

Procedăm la fel pentru a tăia  
banana în 5 și în 7 părți de  
mărimi egale



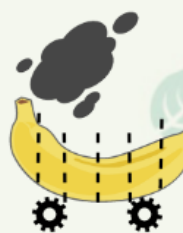
tăiem banana  
în **trei** părți de  
mărimi egale

notăm fiecare  
fracție  
obținută cu  
**1 pe 3**



tăiem banana  
în **șase** părți de  
mărimi egale

notăm fiecare  
fracție  
obținută cu  
**1 pe 6**



Atelier de joc și învățare. Te invit acum să îți confectionezi propriile fracții din mere și banane, prin tăierea fructului în părți de mărimi egale, ca cele de mai sus. Notează fracțiile obținute folosind stegulețe. Spor la învățare prin joacă și descoperire!