

Cu fracțiile în livadă!

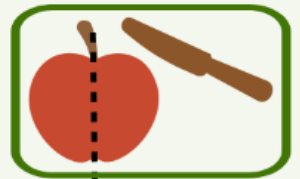
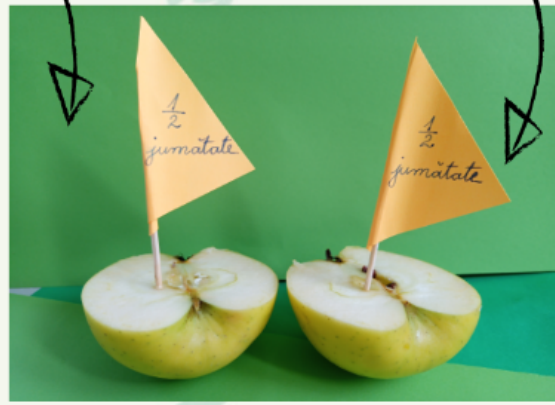
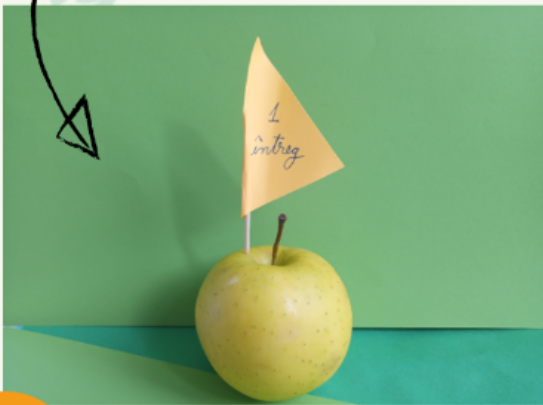



Patricia și amicii ei au cules mere din livadă. Ei descoperă **fracțiile** printr-un joc. Au considerat un măr ca fiind un întreg, l-au numerotat cu 1; iar un alt măr l-au tăiat în 2 părți de mărimi egale, pentru fiecare parte au decupat câte un steguleț și l-au notat cu 1 pe 2. Iată cum au făcut bărcuțe-fracții din mere:

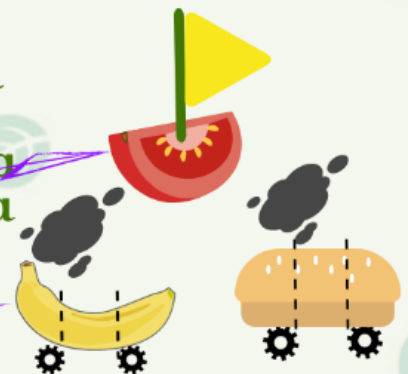
luăm un măr
= un întreg

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 întregul în părți de mărimi egale! Poți utiliza mere, pere, roșii pentru a crea bărcuțe sau pâine feliată, banane, castraveți pentru a crea trenulețe.



Cu fracțiile în livadă!

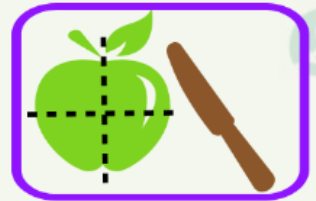
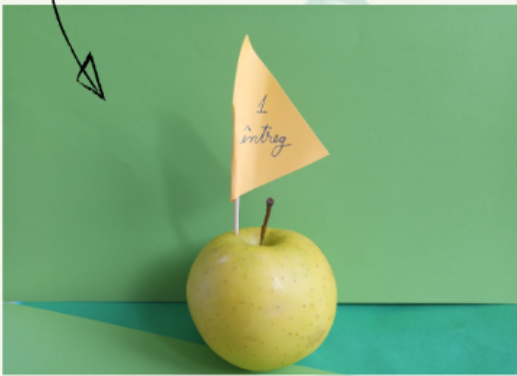
Patricia și amicii ei au procedat la fel pentru împărțirea întregului în 4, 8 părți de mărimi egale (folosind mere); în 3, 5, 6, 7 părți de mărimi egale (folosind banane). Iată cum au făcut și ce **fracții** au obținut:



luăm un măr
= un întreg

tăiem mărul în
patru părți de
mărimi egale

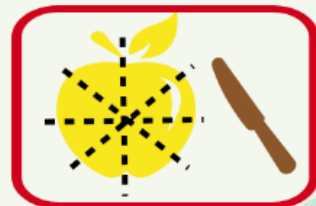
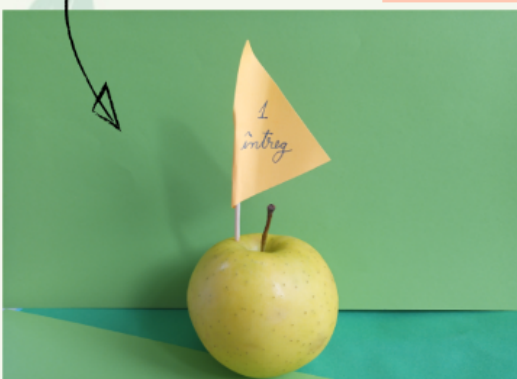
notăm
fiecare
fracție
obținută cu
1 pe 4



luăm un măr
= un întreg

tăiem mărul în
opt părți de
mărimi egale

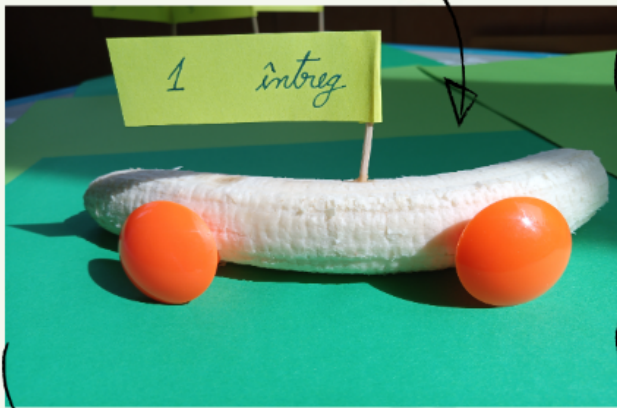
notăm
fiecare
fracție
obținută cu
1 pe 8



Cu fracțiile în livadă!



luăm o
banană
= un întreg

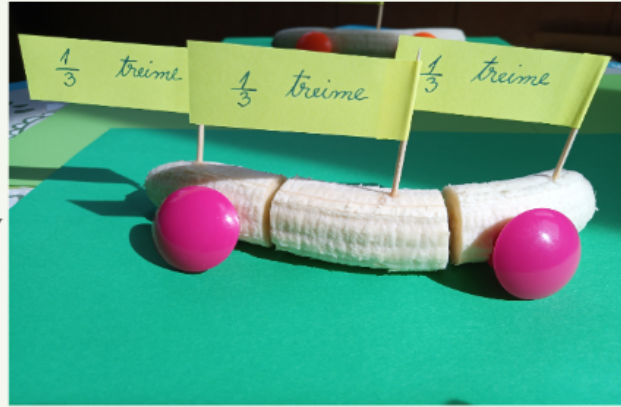


Procedăm la fel pentru a tăia
banana în 5 și în 7 părți de
mărimi egale



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!

