

# *Fracții. Fișă de lucru*



[clasamea.eu](http://clasamea.eu)

Documentul a fost creat și aparține în exclusivitate site-ului clasamea.eu. Poate fi utilizat în scop didactic, la școală sau acasă. Poate fi redistribuit **numai cu atribuire** (menționarea sursei - **link spre clasamea.eu**).

Nu poate fi folosit în scopuri comerciale, nu poate fi publicat în nume propriu, nu poate fi inclus în publicații tipărite, electronice sau on-line fără permisiunea noastră.

Data: .....

Numele: .....

## FRAȚII

1. Completează spațiile libere cu informațiile potrivite:

O singură parte sau mai multe părți dintr-un întreg care a fost împărțit în părți egale reprezintă .....

Numărătorul arată .....

Numitorul arată .....

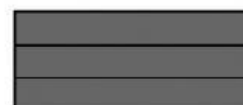
2. Scrie fracțiile:

a). cu litere:

b). cu cifre:

$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{5}{5}$	<b>patru supra șapte</b>
			<b>trei sferturi</b>
			<b>două pătrimi</b>

3. Scrie fracțiile corespunzătoare părților colorate:



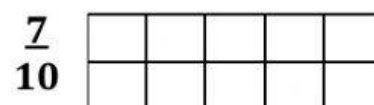
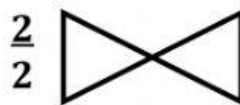
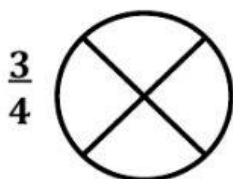
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. Colorează părțile corespunzătoare fracției scrise în dreptul fiecărui desen:



5. Completează numitorul sau numărătorul potrivit pentru ca relațiile să fie adevărate:

$\frac{3}{9} < \frac{\quad}{9}$

$\frac{\quad}{8} > \frac{6}{8}$

$\frac{5}{7} = \frac{\quad}{7}$

$\frac{2}{\quad} < \frac{3}{4}$

$\frac{\quad}{3} = \frac{2}{\quad}$

6. Ordonează fracțiile:

$\frac{6}{8}$     $\frac{2}{8}$     $\frac{5}{8}$     $\frac{3}{8}$     $\frac{8}{8}$

$\frac{4}{9}$     $\frac{1}{9}$     $\frac{7}{9}$     $\frac{5}{9}$     $\frac{2}{9}$

crescător: .....



descrescător: .....

7. A câta parte reprezintă...

a). un creion dintr-o cutie de opt creioane? .....

b). trei mașinuțe dintr-o colecție de zece mașinuțe? .....

c). patru felii dintr-un tort împărțit în opt felii egale? .....

d). nouă lei din cei zece din portofel? .....

8. Ionel are în pușculiță 48 de lei. Cu un sfert din sumă cumpără o carte, iar cu o treime din rest cumpără o cutie de creioane colorate. Câți lei îi rămân lui Ionel? Ce fracție reprezintă suma rămasă din total?

Rezolvare

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

9. Ioana și mama ei au împreună 40 de ani. Află câți ani are fiecare, știind că vârsta Ioanei reprezintă un sfert din vârsta mamei.

Desen:

Rezolvare:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Câte exerciții crezi că ai rezolvat corect?  
Colorează și apoi scrie fracția  
corespunzătoare!



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--