

## Scăderea fracțiilor ordinare pozitive

### 1. Scăderea fracțiilor cu același numitor

Pentru a scădea două fracții cu același numitor, se scad numărătorii, iar numitorul se copiază:

$$\frac{a}{b} - \frac{c}{b} = \frac{a - c}{b}$$

$$\text{Ex: } \frac{13}{9} - \frac{5}{9} = \frac{13 - 5}{9} = \frac{8}{9}$$

### 2. Scăderea fracțiilor cu numitori diferiți

Pentru a scădea două fracții cu numitori diferiți, mai întâi trebuie să le aducem la numitor comun, apoi aplicăm procedeul de mai sus.