

защо брои, коľку части са земенни от едно цѣло: а долня та, знаменатель, защо казува, на коľку части є раздѣленно едно цѣло.

### П р а в и л н и

Именува̀тса раздробленія̀ та, ако имат числитель помалок от знаменателя. На пр.  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{3}{4}$  и прч.

### Н е п р а в и л н и

Именува̀тса раздробленія̀ та, ако имат числитель поголем от знаменателя. На пр.  $\frac{5}{3}$ ,  $\frac{12}{7}$  и прч.

### И з г о в а р а с а

В раздробленія̀ та перво числитель о, после знаменатель о така:

$\frac{1}{2}$  . . . . една втора часть, или половина.

$\frac{1}{3}$ ,  $\frac{2}{3}$  . . . 1, или 2 трети части.

$\frac{1}{4}$ ,  $\frac{2}{4}$ ,  $\frac{3}{4}$  1, или 2, или 3 четверти части  
и прч.

### З н а к о в е

В раздробленія̀ та, зарадь сокращенія̀, употребяваме