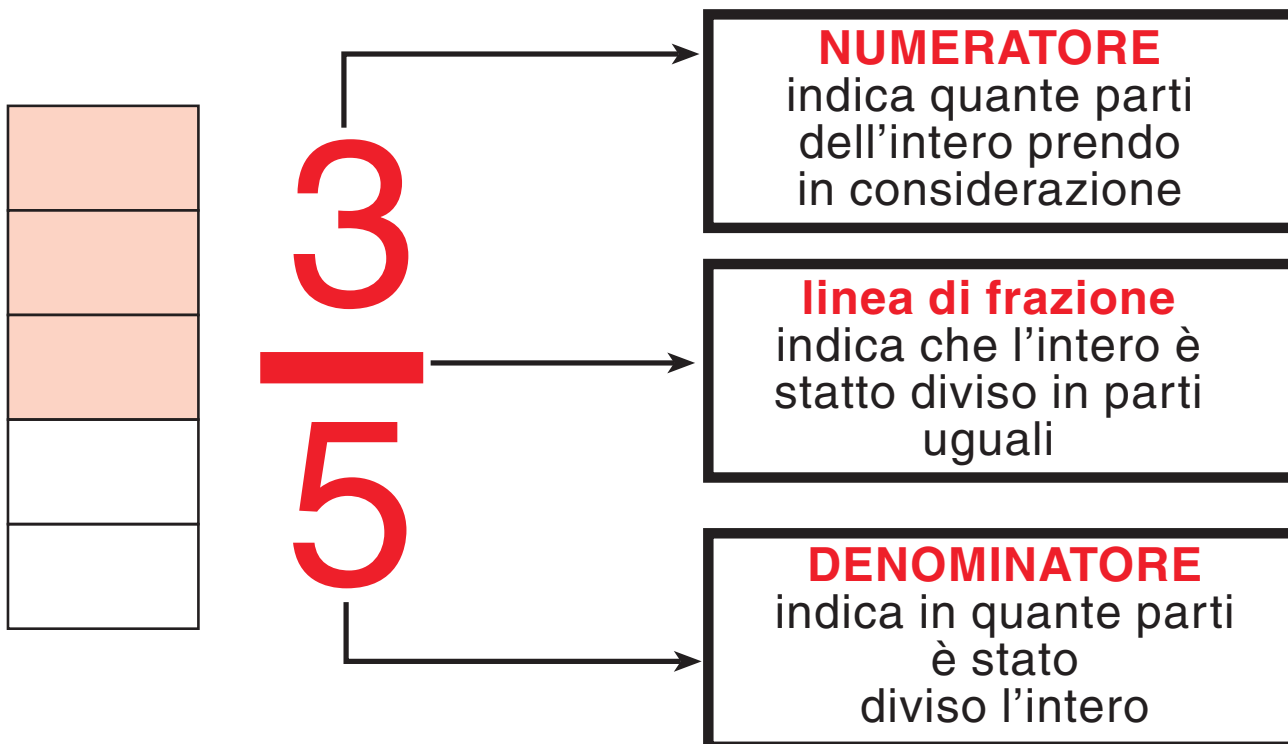


SCRIVERE E LEGGERE FRAZIONI



La linea di frazione si può anche leggere “fratto”.

La frazione $\frac{3}{5}$ si legge:
tre quinti oppure 3 fratto 5.

Scrivi le seguenti frazioni.

La frazione che ha 5 per numeratore e 7 per denominatore	$\frac{5}{7}$
La frazione che ha 12 per denominatore e 1 per numeratore	
La frazione che ha 3 per numeratore e 8 per denominatore	
La frazione che ha 11 per numeratore e 12 per denominatore	
La frazione che ha 8 per denominatore e 5 per numeratore	
La frazione che ha 10 per denominatore e 3 per numeratore	

SCRIVERE E LEGGERE FRAZIONI

Scrivi le seguenti frazioni

2 fratto 5	$\frac{2}{5}$
7 fratto 8	
10 fratto 13	
8 fratto 17	
1 fratto 6	
11 fratto 15	

Scrivi le seguenti frazioni

due terzi	$\frac{2}{3}$
quattro settimi	
dodici trdicesimi	
sette noni	
tre quinti	
un mezzo	

SCRIVERE E LEGGERE FRAZIONI

Leggi e scrivi a parole le seguenti frazioni.

$$\frac{3}{8}$$

$$\frac{6}{7}$$

$$\frac{10}{17}$$

$$\frac{2}{9}$$

$$\frac{2}{11}$$

$$\frac{1}{2}$$

Ricorda che:

La linea di frazione indica una divisione.

Il valore numerico di una frazione si ricava dividendo il numeratore per il denominatore

Completa la tabella. Puoi usare la calcolatrice.

frazione	divisione	numero decimale
$\frac{2}{5}$	2:5	0,4
$\frac{7}{10}$		
$\frac{4}{8}$		
$\frac{3}{4}$		
$\frac{13}{26}$		

SCRIVERE E LEGGERE FRAZIONI

Non sempre la parte decimale ha un numero finito di decimali. Usa la calcolatrice per completare la tabella.

frazione	divisione	numero decimale
$\frac{1}{3}$	1:3	0,333..
$\frac{2}{9}$		
$\frac{7}{15}$		
$\frac{5}{30}$		
$\frac{7}{12}$		

Scegli tu le frazioni e completa la tabella.

frazione	divisione	numero decimale