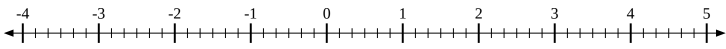
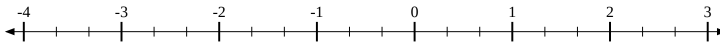


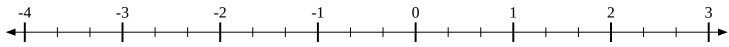
Indica la posizione di $3\frac{5}{6}$



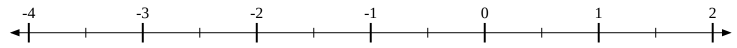
Indica la posizione di $\frac{1}{3}$



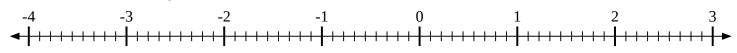
Indica la posizione di $1\frac{1}{3}$



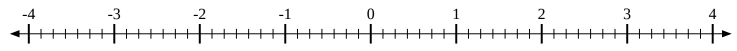
Indica la posizione di $-1\frac{1}{2}$



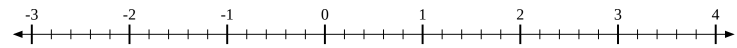
Indica la posizione di $1\frac{7}{9}$



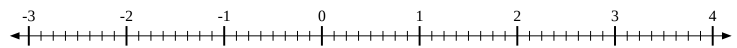
Indica la posizione di $-1\frac{3}{7}$



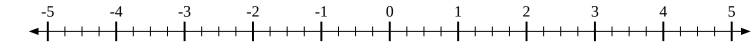
Indica la posizione di $1\frac{1}{5}$

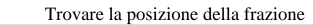


Indica la posizione di $-1^6/_{8}$



Indica la posizione di $-4^{3}/_{4}$



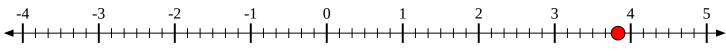




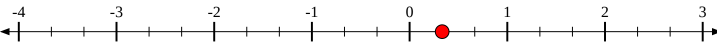
Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

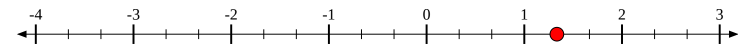
Indica la posizione di $3\frac{5}{6}$



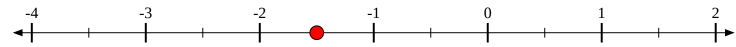
Indica la posizione di $\frac{1}{3}$



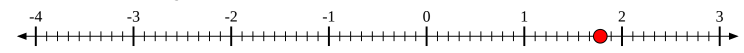
Indica la posizione di $1\frac{1}{3}$



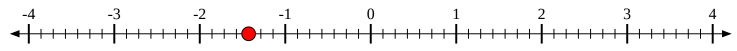
Indica la posizione di $-1\frac{1}{2}$



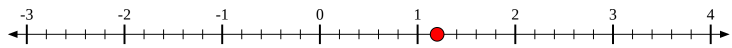
Indica la posizione di $1\frac{7}{9}$



Indica la posizione di $-1\frac{3}{7}$



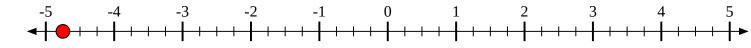
Indica la posizione di $1\frac{1}{5}$



Indica la posizione di $-1^6/_{8}$

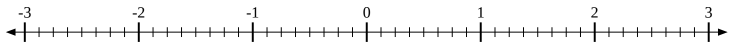


Indica la posizione di $-4^{3}/_{4}$





Indica la posizione di $-2\frac{6}{8}$



Indica la posizione di $-1\frac{2}{3}$



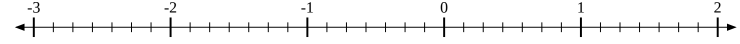
Indica la posizione di $1\frac{1}{2}$



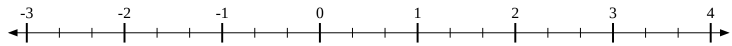
Indica la posizione di $-3\frac{6}{8}$



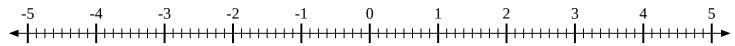
Indica la posizione di $1\frac{5}{7}$



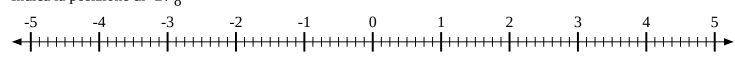
Indica la posizione di $2^{2}/_{3}$



Indica la posizione di $2\frac{3}{8}$

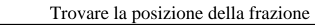


Indica la posizione di $-2\frac{5}{8}$



Indica la posizione di $-2\frac{1}{5}$



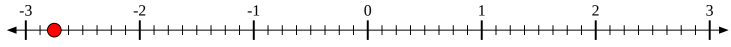




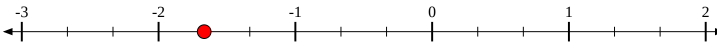
Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

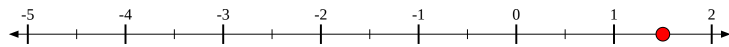
Indica la posizione di $-2\frac{6}{8}$ 1)



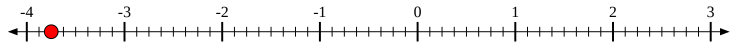
Indica la posizione di $-1\frac{2}{3}$



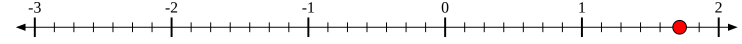
Indica la posizione di $1\frac{1}{2}$



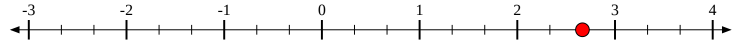
Indica la posizione di $-3\frac{6}{8}$



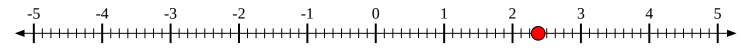
Indica la posizione di $1\frac{5}{7}$



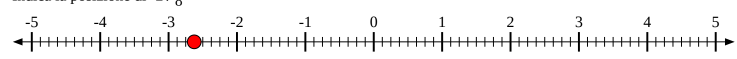
Indica la posizione di $2^{2}/_{3}$



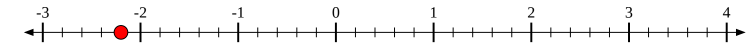
Indica la posizione di $2\frac{3}{8}$



Indica la posizione di $-2\frac{5}{8}$

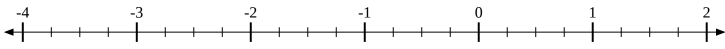


Indica la posizione di $-2^{1/5}$

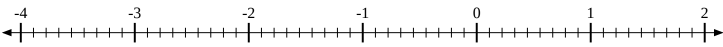




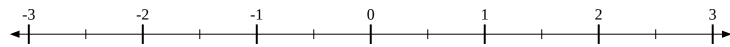
Indica la posizione di $-1^2/4$



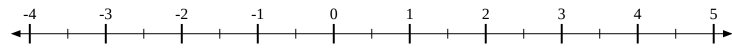
Indica la posizione di $\frac{2}{\sqrt{9}}$



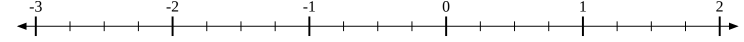
Indica la posizione di $\frac{1}{2}$



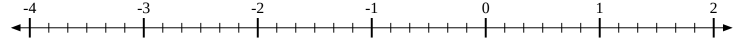
Indica la posizione di $3\frac{1}{2}$



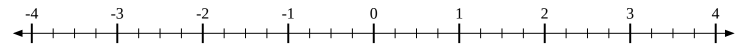
Indica la posizione di $-1^2/4$



Indica la posizione di $-3\frac{2}{6}$



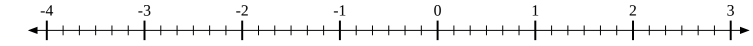
Indica la posizione di $-2^{2}/4$

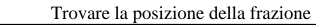


Indica la posizione di $\frac{8}{9}$



Indica la posizione di $-2\frac{3}{6}$



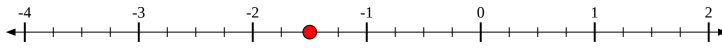




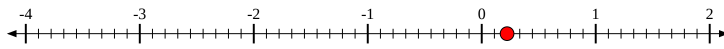
Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

Indica la posizione di $-1^2/4$



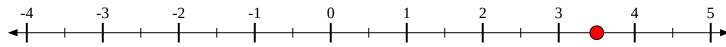
Indica la posizione di $\frac{2}{9}$



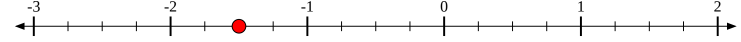
Indica la posizione di $\frac{1}{2}$



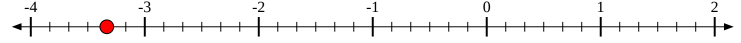
Indica la posizione di $3\frac{1}{2}$



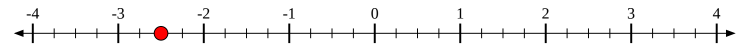
Indica la posizione di $-1^2/4$



Indica la posizione di $-3\frac{2}{6}$



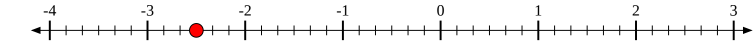
Indica la posizione di $-2^{2}/4$



Indica la posizione di $\frac{8}{9}$



Indica la posizione di $-2\frac{3}{6}$

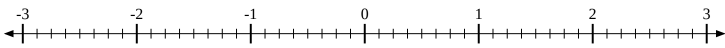




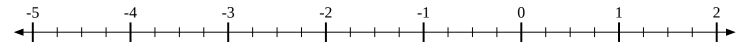
Indica la posizione di $-3\frac{4}{5}$



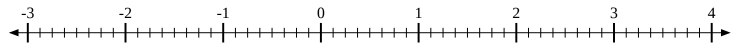
Indica la posizione di $2\frac{6}{2}$



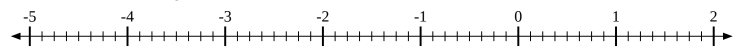
Indica la posizione di $-4^2/4$



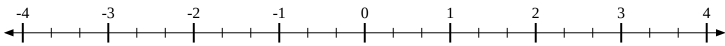
Indica la posizione di $1\frac{5}{8}$



Indica la posizione di $-2\frac{6}{2}$



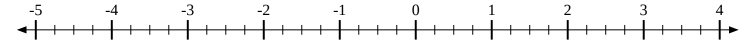
Indica la posizione di $-1\frac{1}{3}$



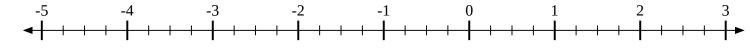
Indica la posizione di $-3^2/7$

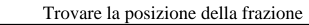


Indica la posizione di $3\frac{1}{4}$



Indica la posizione di $-3^{1/4}$



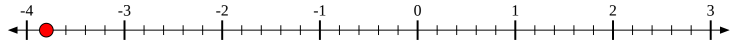




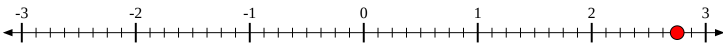
Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

Indica la posizione di $-3\frac{4}{5}$



Indica la posizione di $2\frac{6}{2}$



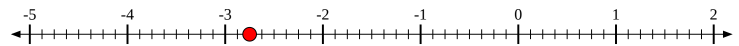
Indica la posizione di $-4\frac{2}{4}$



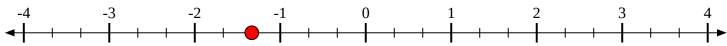
Indica la posizione di $1\frac{5}{8}$



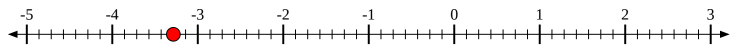
Indica la posizione di $-2\frac{6}{2}$



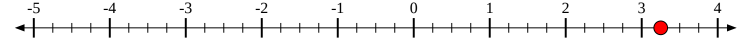
Indica la posizione di $-1\frac{1}{3}$



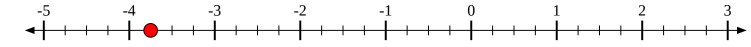
Indica la posizione di $-3^2/_7$



Indica la posizione di $3\frac{1}{4}$



Indica la posizione di $-3^{3}/_{4}$

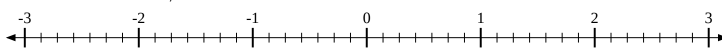




Indica la posizione di $1\frac{1}{2}$



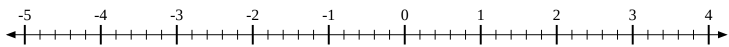
Indica la posizione di $-1\frac{4}{7}$



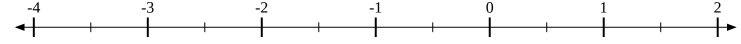
Indica la posizione di $-2\frac{4}{5}$



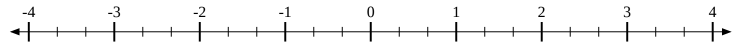
Indica la posizione di $1\frac{1}{5}$



Indica la posizione di $-3\frac{1}{2}$



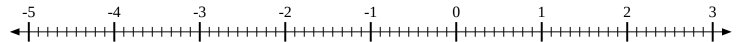
Indica la posizione di $-2\frac{2}{3}$



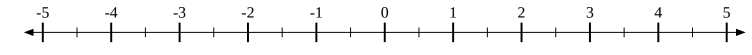
Indica la posizione di $-1\frac{3}{7}$

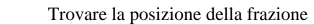


Indica la posizione di $-2\frac{6}{9}$



Indica la posizione di $2\frac{1}{2}$







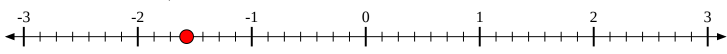
Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

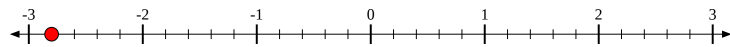
Indica la posizione di $1\frac{1}{2}$



Indica la posizione di $-1\frac{4}{7}$



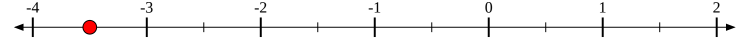
Indica la posizione di $-2\frac{4}{5}$



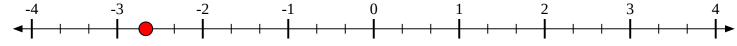
Indica la posizione di $1\frac{1}{5}$



Indica la posizione di $-3\frac{1}{2}$



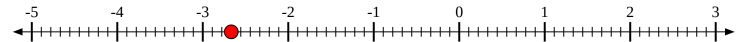
Indica la posizione di $-2\frac{2}{3}$



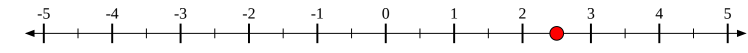
Indica la posizione di $-1\frac{3}{7}$



Indica la posizione di $-2\frac{6}{9}$

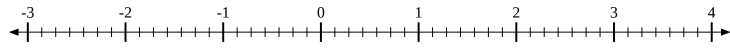


Indica la posizione di $2\frac{1}{2}$

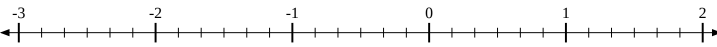




1) Indica la posizione di $\frac{5}{7}$



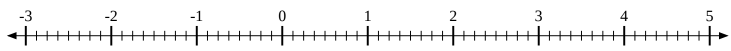
2) Indica la posizione di $\frac{5}{6}$



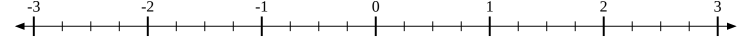
3) Indica la posizione di $-1\frac{2}{4}$



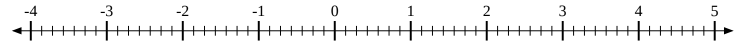
4) Indica la posizione di -1/8



Indica la posizione di $1\frac{1}{4}$



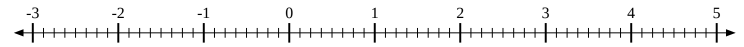
6) Indica la posizione di $-2\frac{2}{7}$



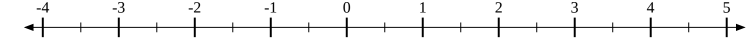
7) Indica la posizione di $1\frac{1}{4}$

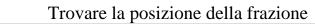


8) Indica la posizione di $2\frac{3}{8}$



9) Indica la posizione di $\frac{1}{2}$



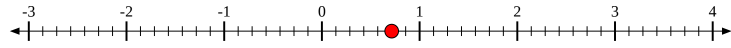




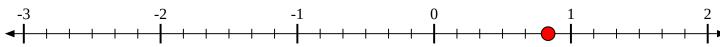
Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

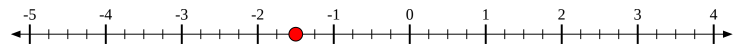
1) Indica la posizione di $\frac{5}{7}$



Indica la posizione di $\frac{5}{6}$



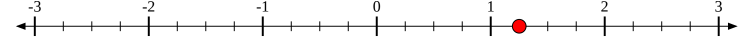
Indica la posizione di $-1\frac{2}{4}$



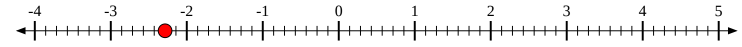
Indica la posizione di $-1\frac{1}{8}$



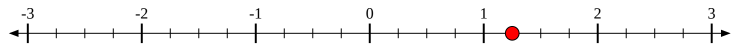
Indica la posizione di $1\frac{1}{4}$



Indica la posizione di $-2^2/7$



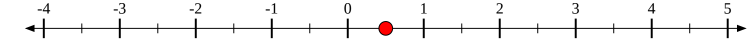
Indica la posizione di $1\frac{1}{4}$



Indica la posizione di $2\frac{3}{8}$

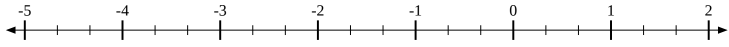


Indica la posizione di $\frac{1}{2}$

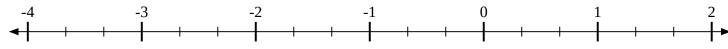




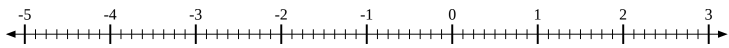
1) Indica la posizione di $-3\frac{1}{3}$



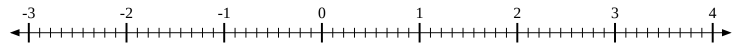
2) Indica la posizione di $-2\frac{2}{3}$



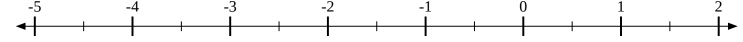
3) Indica la posizione di $-2\frac{6}{8}$



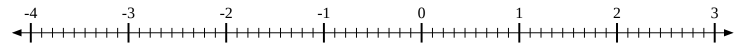
4) Indica la posizione di $1\frac{1}{9}$



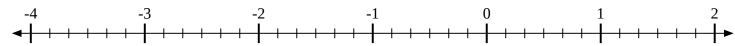
Indica la posizione di $1\frac{1}{2}$



6) Indica la posizione di $2\frac{5}{9}$



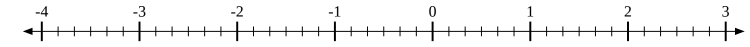
7) Indica la posizione di $-1\frac{3}{6}$

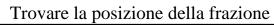


8) Indica la posizione di $-1\frac{4}{6}$



9) Indica la posizione di $-1\frac{2}{6}$



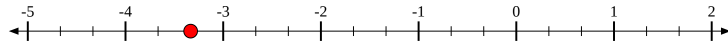




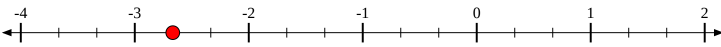
Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

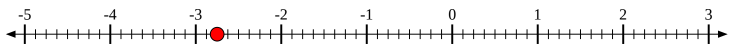
1) Indica la posizione di $-3\frac{1}{3}$



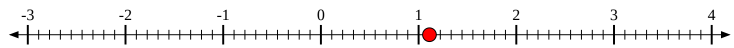
Indica la posizione di $-2\frac{2}{3}$



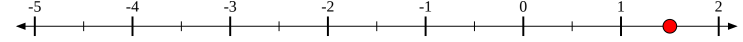
Indica la posizione di $-2\frac{6}{8}$



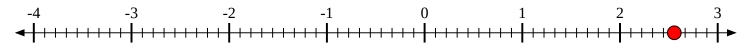
Indica la posizione di $1\frac{1}{9}$



Indica la posizione di $1\frac{1}{2}$



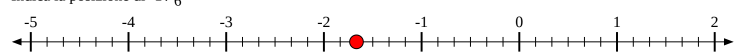
Indica la posizione di $2\frac{5}{9}$



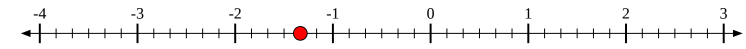
Indica la posizione di $-1\frac{3}{6}$



Indica la posizione di $-1\frac{4}{6}$



Indica la posizione di $-1\frac{2}{6}$

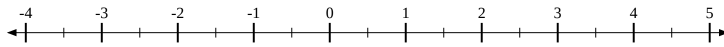




Indica la posizione di $3\frac{1}{4}$



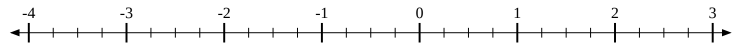
Indica la posizione di $-1\frac{1}{2}$



Indica la posizione di $1\frac{1}{8}$



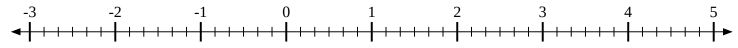
Indica la posizione di $-1^{2}/4$



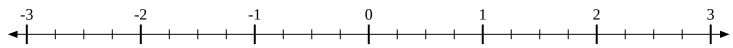
Indica la posizione di $-2\frac{2}{6}$



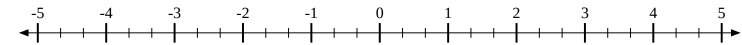
Indica la posizione di $-1\frac{3}{6}$



Indica la posizione di $-1 \frac{1}{4}$

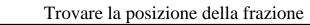


Indica la posizione di $-4\frac{2}{3}$



Indica la posizione di $-2\frac{5}{8}$







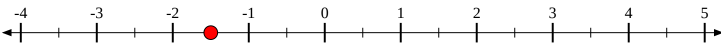
Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

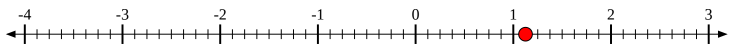
Indica la posizione di $3\frac{1}{4}$



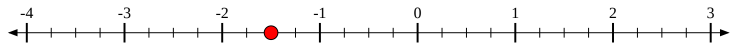
Indica la posizione di $-1\frac{1}{2}$



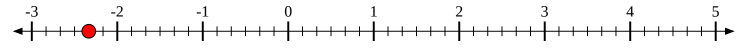
Indica la posizione di $1\frac{1}{8}$



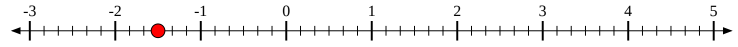
Indica la posizione di $-1^{2}/4$



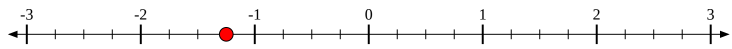
Indica la posizione di $-2\frac{2}{6}$



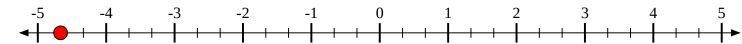
Indica la posizione di $-1\frac{3}{6}$



Indica la posizione di $-1 \frac{1}{4}$



Indica la posizione di $-4\frac{2}{3}$



Indica la posizione di $-2\frac{5}{8}$

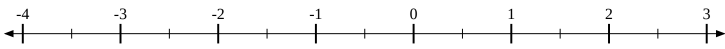




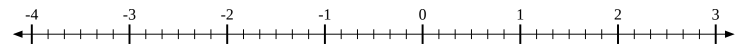
1) Indica la posizione di $-3\frac{4}{5}$



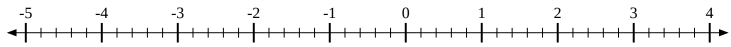
2) Indica la posizione di $-2\frac{1}{2}$



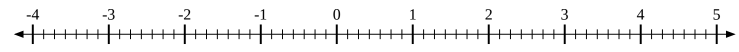
3) Indica la posizione di $-3\frac{4}{6}$



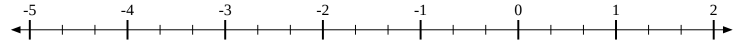
4) Indica la posizione di $-1\frac{4}{5}$



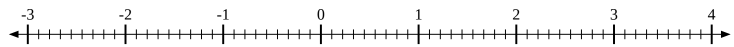
Indica la posizione di $1\frac{4}{7}$



6) Indica la posizione di $-3\frac{2}{3}$



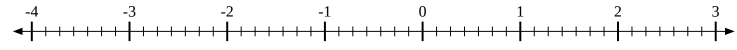
7) Indica la posizione di $2\frac{6}{9}$

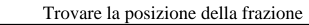


8) Indica la posizione di $-4\frac{3}{8}$



9) Indica la posizione di -1 $\frac{1}{7}$



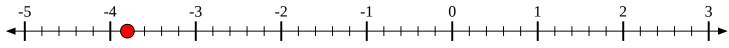




Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

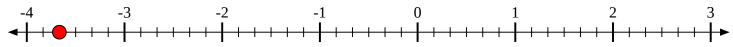
1) Indica la posizione di $-3\frac{4}{5}$



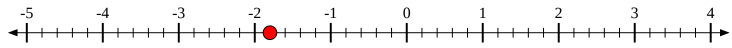
2) Indica la posizione di $-2\frac{1}{2}$



3) Indica la posizione di $-3\frac{4}{6}$



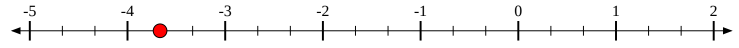
4) Indica la posizione di $-1\frac{4}{5}$



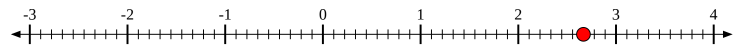
5) Indica la posizione di $1\frac{4}{7}$



6) Indica la posizione di $-3\frac{2}{3}$



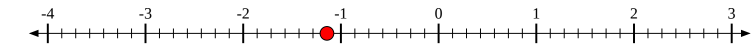
7) Indica la posizione di $2\frac{6}{9}$



8) Indica la posizione di $-4\frac{3}{8}$

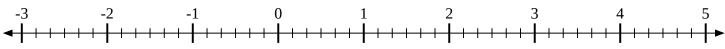


9) Indica la posizione di -1 $\frac{1}{7}$

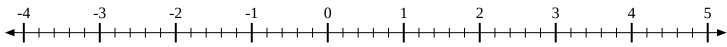




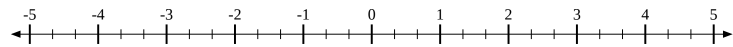
Indica la posizione di $1\frac{5}{6}$



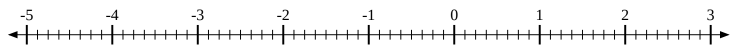
Indica la posizione di $4^2/5$



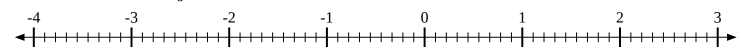
Indica la posizione di $-3\frac{1}{3}$



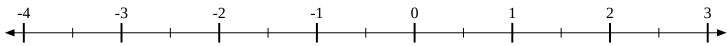
Indica la posizione di $\frac{3}{8}$



Indica la posizione di $-1\frac{4}{9}$



Indica la posizione di $-1\frac{1}{2}$



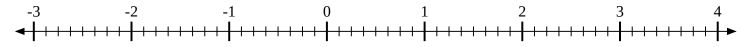
Indica la posizione di $-2^{6}/_{7}$

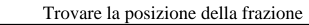


Indica la posizione di $4\frac{1}{2}$



Indica la posizione di $-1\frac{3}{2}$







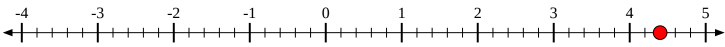
Nome:

Scrivi la posizione di ogni frazione.

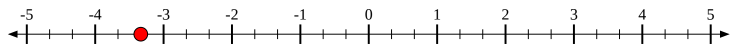
Indica la posizione di $1\frac{5}{6}$



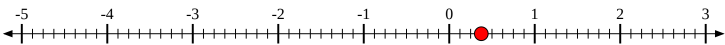
Indica la posizione di $4^2/5$



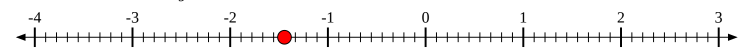
Indica la posizione di $-3\frac{1}{3}$



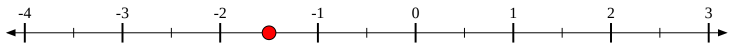
Indica la posizione di $\frac{3}{8}$



Indica la posizione di $-1\frac{4}{9}$



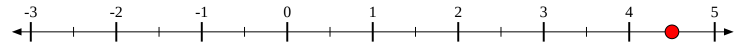
Indica la posizione di $-1\frac{1}{2}$



Indica la posizione di $-2\frac{6}{7}$



Indica la posizione di $4\frac{1}{2}$



Indica la posizione di $-1^{3}/_{8}$

