

Exercice - Place les fractions suivantes sur la droite graduée et indique entre quels nombres entiers se trouvent ces fractions :



$$\underline{\quad} < \frac{3}{4} < \underline{\quad} \quad \underline{\quad} < \frac{11}{4} < \underline{\quad} \quad \underline{\quad} < \frac{9}{4} < \underline{\quad}$$

Exercice - Place les fractions suivantes sur la droite graduée et indique entre quels nombres entiers se trouvent ces fractions :



$$\underline{\quad} < \frac{3}{4} < \underline{\quad} \quad \underline{\quad} < \frac{11}{4} < \underline{\quad} \quad \underline{\quad} < \frac{9}{4} < \underline{\quad}$$

Exercice - Place les fractions suivantes sur la droite graduée et indique entre quels nombres entiers se trouvent ces fractions :



$$\underline{\quad} < \frac{3}{4} < \underline{\quad} \quad \underline{\quad} < \frac{11}{4} < \underline{\quad} \quad \underline{\quad} < \frac{9}{4} < \underline{\quad}$$

Exercice - Place les fractions suivantes sur la droite graduée et indique entre quels nombres entiers se trouvent ces fractions :



$$\underline{\quad} < \frac{3}{4} < \underline{\quad} \quad \underline{\quad} < \frac{11}{4} < \underline{\quad} \quad \underline{\quad} < \frac{9}{4} < \underline{\quad}$$