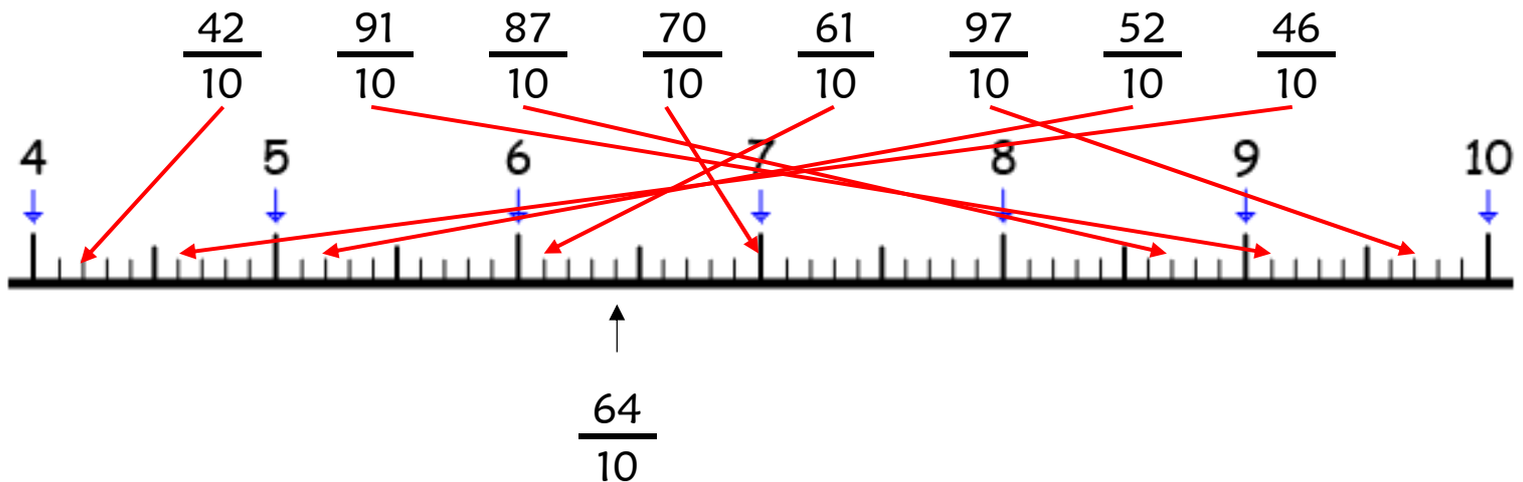


Numération CM1 - Fractions décimales 4 **Corrigé**

1 - Sur cette feuille, place les fractions suivantes sur la droite.



2 - Sur cette feuille, transforme les fractions que tu as placées de deux façons en t'aidant de la droite graduée, comme dans l'exemple.

| | | |
|-----------------|--------------------|-----|
| $\frac{64}{10}$ | $6 + \frac{4}{10}$ | 6,4 |
| $\frac{42}{10}$ | $4 + \frac{2}{10}$ | 4,2 |
| $\frac{91}{10}$ | $9 + \frac{1}{10}$ | 9,1 |
| $\frac{87}{10}$ | $8 + \frac{7}{10}$ | 8,7 |
| $\frac{70}{10}$ | $7 + \frac{0}{10}$ | 7,0 |
| $\frac{61}{10}$ | $6 + \frac{1}{10}$ | 6,1 |
| $\frac{97}{10}$ | $9 + \frac{7}{10}$ | 9,7 |
| $\frac{52}{10}$ | $5 + \frac{2}{10}$ | 5,2 |
| $\frac{46}{10}$ | $4 + \frac{6}{10}$ | 4,6 |