

## QUESTION FLASH : DICTÉE DE FRACTIONS

### Série 1

Chaque fraction sera répétée trois fois. Une fois écrite, il faut identifier les fractions décimales et ensuite les décomposer et donner leur écriture décimale.

$$\frac{2\ 022}{100} \quad \frac{231}{10\ 000} \quad \frac{5}{1\ 000} \quad \frac{60}{10} \quad \frac{743}{100} \quad \frac{15}{1}$$

### Série 2

Chaque fraction sera répétée trois fois. Une fois écrite, il faut identifier les fractions décimales et ensuite les décomposer et donner leur écriture décimale.

$$\frac{4\ 827}{100} \quad \frac{49\ 537}{10} \quad \frac{921}{1\ 000} \quad \frac{62\ 998}{100} \quad \frac{298}{10} \quad \frac{250}{10}$$