

Exercice 18 : décomposition de fractions

Décompose chaque fraction comme dans l'exemple.

	$\frac{532}{100}$	$\frac{500}{100} + \frac{30}{100} + \frac{2}{100}$	$5 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100}$
a.	$\frac{745}{100}$	$\frac{\dots\dots\dots}{100} + \frac{\dots\dots\dots}{100} + \frac{\dots\dots}{100}$	$\dots\dots + \frac{\dots\dots}{10} + \frac{\dots\dots}{100}$
b.	$\frac{932}{100}$	$\frac{\dots\dots\dots}{100} + \frac{\dots\dots\dots}{100} + \frac{\dots\dots}{100}$	$\dots\dots + \frac{\dots\dots}{10} + \frac{\dots\dots}{100}$
c.	$\frac{1258}{100}$	$\frac{\dots\dots\dots}{100} + \frac{\dots\dots\dots}{100} + \frac{\dots\dots}{100}$	$\dots\dots + \frac{\dots\dots}{10} + \frac{\dots\dots}{100}$
d.	$\frac{801}{100}$	$\frac{\dots\dots\dots}{100} + \frac{\dots\dots\dots}{100} + \frac{\dots\dots}{100}$	$\dots\dots + \frac{\dots\dots}{10} + \frac{\dots\dots}{100}$