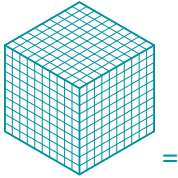


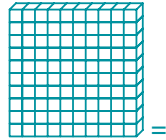


Des dixièmes et des centièmes

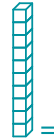
Partie A



=



=



=



=

Partie B

Représentation visuelle	Représentation à l'aide d'un nombre décimal	Représentation à l'aide d'un nombre fractionnaire	Représentation à l'aide d'une fraction impropre
	1,23	1 $\frac{23}{100}$	$\frac{123}{100}$
	2,08	2 $\frac{8}{100}$	$\frac{208}{100}$
<p>1 3 dixièmes et 7 centièmes ou 37 centièmes</p>	1,37	$1 \frac{37}{100}$	$\frac{137}{100}$
<p>4 1 dixième et 8 centièmes ou 18 centièmes</p>	4,18	4 $\frac{18}{100}$	$\frac{418}{100}$