

Ecriture décimale	Ecriture fractionnaire	Décomposition	Tableau de numération										
56,98	$\frac{5698}{100}$	$56 + \frac{9}{10} + \frac{8}{100}$ $56 + \frac{98}{100}$	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unité</th> <th></th> <th>dixième</th> <th>centième</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>56</td> <td>,</td> <td>9</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>			Unité		dixième	centième	56	,	9	8
Unité		dixième	centième										
56	,	9	8										
	$\frac{563}{100}$		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unité</th> <th></th> <th>dixième</th> <th>centième</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Unité		dixième	centième		,		
Unité		dixième	centième										
	,												
23,06			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unité</th> <th></th> <th>dixième</th> <th>centième</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Unité		dixième	centième		,		
Unité		dixième	centième										
	,												
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unité</th> <th></th> <th>dixième</th> <th>centième</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>,</td> <td>8</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Unité		dixième	centième	0	,	8	5
Unité		dixième	centième										
0	,	8	5										
		$5 + \frac{56}{100}$	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unité</th> <th></th> <th>dixième</th> <th>centième</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Unité		dixième	centième		,		
Unité		dixième	centième										
	,												
	$\frac{5623}{10}$		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unité</th> <th></th> <th>dixième</th> <th>centième</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Unité		dixième	centième		,		
Unité		dixième	centième										
	,												
236, 56			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unité</th> <th></th> <th>dixième</th> <th>centième</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Unité		dixième	centième		,		
Unité		dixième	centième										
	,												