

Fiche 2a

Connexion 15 : au-delà de 1 million

<p>DÉBUT</p> <p>Où est 76 596 ?</p>	<p>Soixante-seize mille cinq cent quatre-vingt-seize</p> <p>Où est $2\,000\,000 + 40\,000 + 6\,000 + 500 + 20 + 1$?</p>
<p>2 046 521</p> <p>Où est le nombre qui a 4 centaines de mille, 2 dizaines de mille, 6 unités de mille, 8 centaines, 2 unités ?</p>	<p>quatre cent vingt-six mille huit cent deux</p> <p>Où est 9 000 000 ?</p>
<p>9 millions</p> <p>Où est $70\,000\,000 + 8\,000\,000 + 600\,000 + 5\,000 + 800 + 20 + 4$?</p>	<p>78 605 824</p> <p>Où est 234 904 ?</p>
<p>$200\,000 + 30\,000 + 4\,000 + 900 + 4$</p> <p>Où est le nombre qui a 5 centaines de mille, 4 dizaines, 5 unités ?</p>	<p>500 045</p> <p>Où est 345 mille ?</p>
<p>345 000</p> <p>Où est $20\,000 + 6$?</p>	<p>20 006</p> <p>Où est $300\,000 + 5\,000 + 300 + 5$?</p>

Fiche 2b

Connexion 15 : au-delà de 1 million (suite)

<p>305 305</p> <p>Où est quarante-huit mille ?</p>	<p>48 000</p> <p>Où est $900\ 000 + 90\ 000 + 6\ 000 + 100 + 20 + 5$?</p>
<p>996 125</p> <p>Où est le nombre qui a 8 centaines de mille, 2 dizaines de mille, 7 unités de mille, 4 centaines, 8 unités ?</p>	<p>huit cent vingt-sept mille quatre cent huit</p> <p>Où est 1 895 005 ?</p>
<p>un million huit cent quatre-vingt-quinze mille cinq</p> <p>FIN</p>	<p>_____</p> <p>Où est _____ ?</p>
<p>_____</p> <p>Où est _____ ?</p>	<p>_____</p> <p>Où est _____ ?</p>
<p>_____</p> <p>Où est _____ ?</p>	<p>_____</p> <p>Où est _____ ?</p>