

<b>Fn</b>	<b>Valeur</b>	<b>Temps sans memoisation (s)</b>	<b>Temps avec memoisation (s)</b>
<b>F(30)</b>	<b>832040</b>	<b>0.2726</b>	<b>0.0398*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(31)</b>	<b>1346269</b>	<b>0.3731</b>	<b>0.0261*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(32)</b>	<b>2178309</b>	<b>0.5678</b>	<b>0.0245*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(33)</b>	<b>3524578</b>	<b>0.8807</b>	<b>0.0253*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(34)</b>	<b>5702887</b>	<b>1.5209</b>	<b>0.0260*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(35)</b>	<b>9227465</b>	<b>2.3693</b>	<b>0.0282*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(36)</b>	<b>14930352</b>	<b>3.6421</b>	<b>0.0294*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(37)</b>	<b>24157817</b>	<b>6.0971</b>	<b>0.0261*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(38)</b>	<b>39088169</b>	<b>9.9053</b>	<b>0.0266*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(39)</b>	<b>63245986</b>	<b>16.0063</b>	<b>0.0275*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(40)</b>	<b>102334155</b>	<b>26.0320</b>	<b>0.0273*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(41)</b>	<b>165580141</b>	<b>44.4132</b>	<b>0.0631*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(42)</b>	<b>267914296</b>	<b>67.9497</b>	<b>0.0273*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(43)</b>	<b>433494437</b>	<b>119.7223</b>	<b>0.0349*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(44)</b>	<b>701408733</b>	<b>206.3991</b>	<b>0.0409*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(45)</b>	<b>1134903170</b>	<b>329.3030</b>	<b>0.0309*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(46)</b>	<b>1836311903</b>	<b>569.1813</b>	<b>0.0323*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(47)</b>	<b>2971215073</b>	<b>888.7336</b>	<b>0.0413*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(48)</b>	<b>4807526976</b>	<b>1760.8008</b>	<b>0.0308*10<sup>-3</sup></b>
<b>F(49)</b>	<b>7778742049</b>	<b>2652.0681</b>	<b>0.0534*10<sup>-3</sup></b>