

Soustraction (J)

Calculez la différence.

563	348	286	373	959	127	100	961	297	272
<u>- 54</u>	<u>- 46</u>	<u>- 60</u>	<u>- 60</u>	<u>- 37</u>	<u>- 65</u>	<u>- 55</u>	<u>- 75</u>	<u>- 45</u>	<u>- 26</u>
903	109	188	195	753	197	312	802	167	580
<u>- 71</u>	<u>- 51</u>	<u>- 62</u>	<u>- 30</u>	<u>- 43</u>	<u>- 66</u>	<u>- 34</u>	<u>- 41</u>	<u>- 10</u>	<u>- 79</u>
808	404	281	384	621	618	112	651	529	309
<u>- 75</u>	<u>- 92</u>	<u>- 11</u>	<u>- 44</u>	<u>- 86</u>	<u>- 58</u>	<u>- 81</u>	<u>- 80</u>	<u>- 83</u>	<u>- 86</u>
524	207	632	908	523	320	665	168	850	598
<u>- 38</u>	<u>- 53</u>	<u>- 99</u>	<u>- 41</u>	<u>- 18</u>	<u>- 24</u>	<u>- 79</u>	<u>- 34</u>	<u>- 85</u>	<u>- 62</u>
627	353	387	882	116	484	560	194	871	268
<u>- 29</u>	<u>- 40</u>	<u>- 77</u>	<u>- 50</u>	<u>- 56</u>	<u>- 38</u>	<u>- 62</u>	<u>- 55</u>	<u>- 43</u>	<u>- 83</u>
764	764	833	617	232	752	123	570	411	990
<u>- 15</u>	<u>- 75</u>	<u>- 87</u>	<u>- 48</u>	<u>- 59</u>	<u>- 87</u>	<u>- 13</u>	<u>- 76</u>	<u>- 57</u>	<u>- 68</u>
750	641	380	476	883	652	140	575	998	226
<u>- 72</u>	<u>- 95</u>	<u>- 57</u>	<u>- 58</u>	<u>- 12</u>	<u>- 87</u>	<u>- 12</u>	<u>- 41</u>	<u>- 53</u>	<u>- 19</u>
365	258	499	754	105	206	706	541	424	804
<u>- 23</u>	<u>- 20</u>	<u>- 89</u>	<u>- 19</u>	<u>- 81</u>	<u>- 89</u>	<u>- 38</u>	<u>- 79</u>	<u>- 25</u>	<u>- 21</u>
288	707	124	345	438	439	887	563	892	990
<u>- 71</u>	<u>- 32</u>	<u>- 74</u>	<u>- 92</u>	<u>- 58</u>	<u>- 34</u>	<u>- 61</u>	<u>- 34</u>	<u>- 77</u>	<u>- 26</u>
469	954	790	975	767	994	439	965	265	785
<u>- 23</u>	<u>- 64</u>	<u>- 82</u>	<u>- 51</u>	<u>- 94</u>	<u>- 45</u>	<u>- 42</u>	<u>- 84</u>	<u>- 95</u>	<u>- 71</u>

Soustraction Solutions (J)

Calculez la différence.

563	348	286	373	959	127	100	961	297	272
- 54	- 46	- 60	- 60	- 37	- 65	- 55	- 75	- 45	- 26
<u>509</u>	<u>302</u>	<u>226</u>	<u>313</u>	<u>922</u>	<u>62</u>	<u>45</u>	<u>886</u>	<u>252</u>	<u>246</u>
903	109	188	195	753	197	312	802	167	580
- 71	- 51	- 62	- 30	- 43	- 66	- 34	- 41	- 10	- 79
<u>832</u>	<u>58</u>	<u>126</u>	<u>165</u>	<u>710</u>	<u>131</u>	<u>278</u>	<u>761</u>	<u>157</u>	<u>501</u>
808	404	281	384	621	618	112	651	529	309
- 75	- 92	- 11	- 44	- 86	- 58	- 81	- 80	- 83	- 86
<u>733</u>	<u>312</u>	<u>270</u>	<u>340</u>	<u>535</u>	<u>560</u>	<u>31</u>	<u>571</u>	<u>446</u>	<u>223</u>
524	207	632	908	523	320	665	168	850	598
- 38	- 53	- 99	- 41	- 18	- 24	- 79	- 34	- 85	- 62
<u>486</u>	<u>154</u>	<u>533</u>	<u>867</u>	<u>505</u>	<u>296</u>	<u>586</u>	<u>134</u>	<u>765</u>	<u>536</u>
627	353	387	882	116	484	560	194	871	268
- 29	- 40	- 77	- 50	- 56	- 38	- 62	- 55	- 43	- 83
<u>598</u>	<u>313</u>	<u>310</u>	<u>832</u>	<u>60</u>	<u>446</u>	<u>498</u>	<u>139</u>	<u>828</u>	<u>185</u>
764	764	833	617	232	752	123	570	411	990
- 15	- 75	- 87	- 48	- 59	- 87	- 13	- 76	- 57	- 68
<u>749</u>	<u>689</u>	<u>746</u>	<u>569</u>	<u>173</u>	<u>665</u>	<u>110</u>	<u>494</u>	<u>354</u>	<u>922</u>
750	641	380	476	883	652	140	575	998	226
- 72	- 95	- 57	- 58	- 12	- 87	- 12	- 41	- 53	- 19
<u>678</u>	<u>546</u>	<u>323</u>	<u>418</u>	<u>871</u>	<u>565</u>	<u>128</u>	<u>534</u>	<u>945</u>	<u>207</u>
365	258	499	754	105	206	706	541	424	804
- 23	- 20	- 89	- 19	- 81	- 89	- 38	- 79	- 25	- 21
<u>342</u>	<u>238</u>	<u>410</u>	<u>735</u>	<u>24</u>	<u>117</u>	<u>668</u>	<u>462</u>	<u>399</u>	<u>783</u>
288	707	124	345	438	439	887	563	892	990
- 71	- 32	- 74	- 92	- 58	- 34	- 61	- 34	- 77	- 26
<u>217</u>	<u>675</u>	<u>50</u>	<u>253</u>	<u>380</u>	<u>405</u>	<u>826</u>	<u>529</u>	<u>815</u>	<u>964</u>
469	954	790	975	767	994	439	965	265	785
- 23	- 64	- 82	- 51	- 94	- 45	- 42	- 84	- 95	- 71
<u>446</u>	<u>890</u>	<u>708</u>	<u>924</u>	<u>673</u>	<u>949</u>	<u>397</u>	<u>881</u>	<u>170</u>	<u>714</u>