

Soustraction (B)

Calculez la différence.

925	843	109	707	718	398	474	431	914	685
<u>- 30</u>	<u>- 75</u>	<u>- 20</u>	<u>- 64</u>	<u>- 31</u>	<u>- 72</u>	<u>- 85</u>	<u>- 62</u>	<u>- 90</u>	<u>- 72</u>
729	674	734	563	706	177	612	767	320	667
<u>- 62</u>	<u>- 80</u>	<u>- 43</u>	<u>- 29</u>	<u>- 19</u>	<u>- 31</u>	<u>- 92</u>	<u>- 96</u>	<u>- 49</u>	<u>- 23</u>
496	434	499	379	671	515	165	618	744	292
<u>- 88</u>	<u>- 91</u>	<u>- 78</u>	<u>- 67</u>	<u>- 92</u>	<u>- 41</u>	<u>- 25</u>	<u>- 22</u>	<u>- 24</u>	<u>- 12</u>
615	978	891	926	720	714	807	436	712	683
<u>- 75</u>	<u>- 68</u>	<u>- 79</u>	<u>- 79</u>	<u>- 86</u>	<u>- 17</u>	<u>- 91</u>	<u>- 73</u>	<u>- 77</u>	<u>- 97</u>
743	937	697	117	206	963	542	684	675	100
<u>- 67</u>	<u>- 52</u>	<u>- 72</u>	<u>- 92</u>	<u>- 82</u>	<u>- 20</u>	<u>- 23</u>	<u>- 73</u>	<u>- 78</u>	<u>- 91</u>
935	634	704	190	631	277	312	717	604	985
<u>- 50</u>	<u>- 42</u>	<u>- 69</u>	<u>- 32</u>	<u>- 44</u>	<u>- 99</u>	<u>- 92</u>	<u>- 58</u>	<u>- 53</u>	<u>- 29</u>
748	226	579	156	128	600	844	767	916	248
<u>- 13</u>	<u>- 64</u>	<u>- 27</u>	<u>- 33</u>	<u>- 51</u>	<u>- 10</u>	<u>- 32</u>	<u>- 70</u>	<u>- 67</u>	<u>- 82</u>
495	731	805	146	713	119	185	375	904	656
<u>- 93</u>	<u>- 94</u>	<u>- 37</u>	<u>- 13</u>	<u>- 88</u>	<u>- 14</u>	<u>- 84</u>	<u>- 92</u>	<u>- 10</u>	<u>- 53</u>
765	942	423	889	842	319	467	294	232	890
<u>- 40</u>	<u>- 78</u>	<u>- 73</u>	<u>- 76</u>	<u>- 78</u>	<u>- 43</u>	<u>- 80</u>	<u>- 43</u>	<u>- 24</u>	<u>- 92</u>
237	680	922	897	253	662	768	354	953	455
<u>- 26</u>	<u>- 83</u>	<u>- 71</u>	<u>- 98</u>	<u>- 35</u>	<u>- 46</u>	<u>- 93</u>	<u>- 87</u>	<u>- 47</u>	<u>- 19</u>

Soustraction Solutions (B)

Calculez la différence.

925	843	109	707	718	398	474	431	914	685
- 30	- 75	- 20	- 64	- 31	- 72	- 85	- 62	- 90	- 72
<u>895</u>	<u>768</u>	<u>89</u>	<u>643</u>	<u>687</u>	<u>326</u>	<u>389</u>	<u>369</u>	<u>824</u>	<u>613</u>
729	674	734	563	706	177	612	767	320	667
- 62	- 80	- 43	- 29	- 19	- 31	- 92	- 96	- 49	- 23
<u>667</u>	<u>594</u>	<u>691</u>	<u>534</u>	<u>687</u>	<u>146</u>	<u>520</u>	<u>671</u>	<u>271</u>	<u>644</u>
496	434	499	379	671	515	165	618	744	292
- 88	- 91	- 78	- 67	- 92	- 41	- 25	- 22	- 24	- 12
<u>408</u>	<u>343</u>	<u>421</u>	<u>312</u>	<u>579</u>	<u>474</u>	<u>140</u>	<u>596</u>	<u>720</u>	<u>280</u>
615	978	891	926	720	714	807	436	712	683
- 75	- 68	- 79	- 79	- 86	- 17	- 91	- 73	- 77	- 97
<u>540</u>	<u>910</u>	<u>812</u>	<u>847</u>	<u>634</u>	<u>697</u>	<u>716</u>	<u>363</u>	<u>635</u>	<u>586</u>
743	937	697	117	206	963	542	684	675	100
- 67	- 52	- 72	- 92	- 82	- 20	- 23	- 73	- 78	- 91
<u>676</u>	<u>885</u>	<u>625</u>	<u>25</u>	<u>124</u>	<u>943</u>	<u>519</u>	<u>611</u>	<u>597</u>	<u>9</u>
935	634	704	190	631	277	312	717	604	985
- 50	- 42	- 69	- 32	- 44	- 99	- 92	- 58	- 53	- 29
<u>885</u>	<u>592</u>	<u>635</u>	<u>158</u>	<u>587</u>	<u>178</u>	<u>220</u>	<u>659</u>	<u>551</u>	<u>956</u>
748	226	579	156	128	600	844	767	916	248
- 13	- 64	- 27	- 33	- 51	- 10	- 32	- 70	- 67	- 82
<u>735</u>	<u>162</u>	<u>552</u>	<u>123</u>	<u>77</u>	<u>590</u>	<u>812</u>	<u>697</u>	<u>849</u>	<u>166</u>
495	731	805	146	713	119	185	375	904	656
- 93	- 94	- 37	- 13	- 88	- 14	- 84	- 92	- 10	- 53
<u>402</u>	<u>637</u>	<u>768</u>	<u>133</u>	<u>625</u>	<u>105</u>	<u>101</u>	<u>283</u>	<u>894</u>	<u>603</u>
765	942	423	889	842	319	467	294	232	890
- 40	- 78	- 73	- 76	- 78	- 43	- 80	- 43	- 24	- 92
<u>725</u>	<u>864</u>	<u>350</u>	<u>813</u>	<u>764</u>	<u>276</u>	<u>387</u>	<u>251</u>	<u>208</u>	<u>798</u>
237	680	922	897	253	662	768	354	953	455
- 26	- 83	- 71	- 98	- 35	- 46	- 93	- 87	- 47	- 19
<u>211</u>	<u>597</u>	<u>851</u>	<u>799</u>	<u>218</u>	<u>616</u>	<u>675</u>	<u>267</u>	<u>906</u>	<u>436</u>