

Various Multi-Digit Addition (D)

Find each sum.

58	877	259	20	1611	8660
+ 89	+ 408	+ 3003	+ 351	+ 551	+ 5553
+ 831	+ 3247	+ 3402	+ 74	+ 1671	+ 2679
+ 51	+ 8974	+ 636	+ 99	+ 51	+ 37
+ 77	+ 8247	+ 300	+ 607	+ 470	+ 693
<u>+ 9939</u>	<u>+ 7333</u>	<u>+ 7025</u>	<u>+ 4214</u>	<u>+ 49</u>	<u>+ 576</u>

7028	66	53	82	24	41
+ 69	+ 901	+ 6533	+ 3065	+ 49	+ 456
+ 56	+ 6791	+ 1177	+ 228	+ 9221	+ 3715
+ 894	+ 8431	+ 29	+ 40	+ 30	+ 30
+ 83	+ 961	+ 2974	+ 575	+ 886	+ 3567
<u>+ 366</u>	<u>+ 9532</u>	<u>+ 965</u>	<u>+ 9432</u>	<u>+ 5847</u>	<u>+ 3575</u>

429	475	555	3144	99	53
+ 400	+ 9466	+ 481	+ 99	+ 6665	+ 54
+ 3999	+ 6535	+ 2262	+ 63	+ 43	+ 32
+ 85	+ 43	+ 25	+ 6514	+ 8457	+ 2747
+ 39	+ 682	+ 4364	+ 10	+ 6712	+ 55
<u>+ 13</u>	<u>+ 8083</u>	<u>+ 709</u>	<u>+ 3128</u>	<u>+ 469</u>	<u>+ 44</u>

40	3842	7178	24	156	738
+ 305	+ 8593	+ 354	+ 8908	+ 142	+ 790
+ 4905	+ 7621	+ 745	+ 666	+ 42	+ 6279
+ 46	+ 5492	+ 8747	+ 1633	+ 7909	+ 37
+ 852	+ 8494	+ 687	+ 2393	+ 130	+ 503
<u>+ 91</u>	<u>+ 67</u>	<u>+ 84</u>	<u>+ 915</u>	<u>+ 71</u>	<u>+ 29</u>

Various Multi-Digit Addition (D) Answers

Find each sum.

58	877	259	20	1611	8660
+ 89	+ 408	+ 3003	+ 351	+ 551	+ 5553
+ 831	+ 3247	+ 3402	+ 74	+ 1671	+ 2679
+ 51	+ 8974	+ 636	+ 99	+ 51	+ 37
+ 77	+ 8247	+ 300	+ 607	+ 470	+ 693
+ 9939	+ 7333	+ 7025	+ 4214	+ 49	+ 576
<u>11045</u>	<u>29086</u>	<u>14625</u>	<u>5365</u>	<u>4403</u>	<u>18198</u>

7028	66	53	82	24	41
+ 69	+ 901	+ 6533	+ 3065	+ 49	+ 456
+ 56	+ 6791	+ 1177	+ 228	+ 9221	+ 3715
+ 894	+ 8431	+ 29	+ 40	+ 30	+ 30
+ 83	+ 961	+ 2974	+ 575	+ 886	+ 3567
+ 366	+ 9532	+ 965	+ 9432	+ 5847	+ 3575
<u>8496</u>	<u>26682</u>	<u>11731</u>	<u>13422</u>	<u>16057</u>	<u>11384</u>

429	475	555	3144	99	53
+ 400	+ 9466	+ 481	+ 99	+ 6665	+ 54
+ 3999	+ 6535	+ 2262	+ 63	+ 43	+ 32
+ 85	+ 43	+ 25	+ 6514	+ 8457	+ 2747
+ 39	+ 682	+ 4364	+ 10	+ 6712	+ 55
+ 13	+ 8083	+ 709	+ 3128	+ 469	+ 44
<u>4965</u>	<u>25284</u>	<u>8396</u>	<u>12958</u>	<u>22445</u>	<u>2985</u>

40	3842	7178	24	156	738
+ 305	+ 8593	+ 354	+ 8908	+ 142	+ 790
+ 4905	+ 7621	+ 745	+ 666	+ 42	+ 6279
+ 46	+ 5492	+ 8747	+ 1633	+ 7909	+ 37
+ 852	+ 8494	+ 687	+ 2393	+ 130	+ 503
+ 91	+ 67	+ 84	+ 915	+ 71	+ 29
<u>6239</u>	<u>34109</u>	<u>17795</u>	<u>14539</u>	<u>8450</u>	<u>8376</u>