

## Two-Digit Addition (J)

Find each sum.

89	68	16	70
+ 95	+ 67	+ 64	+ 24
+ 40	+ 90	+ 31	+ 71
+ 26	+ 36	+ 21	+ 33
+ 17	+ 45	+ 97	+ 72
<u>+ 97</u>	<u>+ 56</u>	<u>+ 45</u>	<u>+ 42</u>

90	67	57	48
+ 72	+ 41	+ 76	+ 11
+ 25	+ 37	+ 28	+ 60
+ 29	+ 87	+ 45	+ 34
+ 60	+ 78	+ 46	+ 10
<u>+ 18</u>	<u>+ 78</u>	<u>+ 45</u>	<u>+ 51</u>

13	68	49	49	57	48
+ 53	+ 27	+ 54	+ 90	+ 76	+ 11
+ 36	+ 49	+ 15	+ 76	+ 28	+ 60
+ 42	+ 83	+ 67	+ 44	+ 45	+ 34
+ 86	+ 37	+ 46	+ 14	+ 46	+ 10
<u>+ 43</u>	<u>+ 53</u>	<u>+ 57</u>	<u>+ 98</u>	<u>+ 45</u>	<u>+ 51</u>

95	90	28	95	74	42
+ 95	+ 85	+ 96	+ 21	+ 56	+ 19
+ 66	+ 17	+ 36	+ 81	+ 59	+ 71
+ 89	+ 86	+ 57	+ 25	+ 46	+ 51
+ 50	+ 22	+ 52	+ 34	+ 97	+ 50
<u>+ 55</u>	<u>+ 20</u>	<u>+ 61</u>	<u>+ 88</u>	<u>+ 35</u>	<u>+ 72</u>

99	42	27	19	10	20
+ 20	+ 17	+ 94	+ 87	+ 86	+ 52
+ 57	+ 71	+ 11	+ 90	+ 65	+ 69
+ 90	+ 89	+ 93	+ 92	+ 93	+ 90
+ 58	+ 87	+ 46	+ 77	+ 40	+ 96
<u>+ 60</u>	<u>+ 87</u>	<u>+ 12</u>	<u>+ 80</u>	<u>+ 62</u>	<u>+ 98</u>

## Two-Digit Addition (J) Answers

Find each sum.

89	68	16	70
+ 95	+ 67	+ 64	+ 24
+ 40	+ 90	+ 31	+ 71
+ 26	+ 36	+ 21	+ 33
+ 17	+ 45	+ 97	+ 72
+ 97	+ 56	+ 45	+ 42
<u>364</u>	<u>362</u>	<u>274</u>	<u>312</u>

90	67	+ 72	+ 41
+ 72	+ 37	+ 25	+ 37
+ 29	+ 87	+ 60	+ 78
+ 60	+ 78	+ 18	+ 78
<u>294</u>	<u>388</u>		

13	68	49	49	57	48
+ 53	+ 27	+ 54	+ 90	+ 76	+ 11
+ 36	+ 49	+ 15	+ 76	+ 28	+ 60
+ 42	+ 83	+ 67	+ 44	+ 45	+ 34
+ 86	+ 37	+ 46	+ 14	+ 46	+ 10
+ 43	+ 53	+ 57	+ 98	+ 45	+ 51
<u>273</u>	<u>317</u>	<u>288</u>	<u>371</u>	<u>297</u>	<u>214</u>

95	90	28	95	74	42
+ 95	+ 85	+ 96	+ 21	+ 56	+ 19
+ 66	+ 17	+ 36	+ 81	+ 59	+ 71
+ 89	+ 86	+ 57	+ 25	+ 46	+ 51
+ 50	+ 22	+ 52	+ 34	+ 97	+ 50
+ 55	+ 20	+ 61	+ 88	+ 35	+ 72
<u>450</u>	<u>320</u>	<u>330</u>	<u>344</u>	<u>367</u>	<u>305</u>

99	42	27	19	10	20
+ 20	+ 17	+ 94	+ 87	+ 86	+ 52
+ 57	+ 71	+ 11	+ 90	+ 65	+ 69
+ 90	+ 89	+ 93	+ 92	+ 93	+ 90
+ 58	+ 87	+ 46	+ 77	+ 40	+ 96
+ 60	+ 87	+ 12	+ 80	+ 62	+ 98
<u>384</u>	<u>393</u>	<u>283</u>	<u>445</u>	<u>356</u>	<u>425</u>