

Three-Digit Addition (C)

Find each sum.

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 277 | 231 | 914 | 120 |
| + 779 | + 897 | + 172 | + 729 |
| + 946 | + 353 | + 370 | + 592 |
| + 776 | + 824 | + 550 | + 199 |
| <u>+ 951</u> | <u>+ 233</u> | <u>+ 489</u> | <u>+ 487</u> |

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 753 | 106 | | |
| + 959 | + 649 | + 272 | + 240 |
| + 272 | + 947 | + 483 | + 483 |
| + 483 | + 294 | + 222 | + 222 |
| <u>+ 222</u> | <u>+ 294</u> | <u>+ 222</u> | <u>+ 294</u> |

| | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 449 | 595 | 590 | 664 | 181 | 520 |
| + 561 | + 698 | + 232 | + 425 | + 437 | + 496 |
| + 205 | + 289 | + 167 | + 177 | + 921 | + 849 |
| + 451 | + 199 | + 236 | + 993 | + 298 | + 937 |
| <u>+ 241</u> | <u>+ 328</u> | <u>+ 256</u> | <u>+ 340</u> | <u>+ 852</u> | <u>+ 121</u> |

| | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 193 | 311 | 364 | 288 | 766 | 213 |
| + 692 | + 340 | + 706 | + 726 | + 325 | + 915 |
| + 842 | + 310 | + 596 | + 673 | + 314 | + 799 |
| + 497 | + 753 | + 704 | + 885 | + 761 | + 561 |
| <u>+ 996</u> | <u>+ 245</u> | <u>+ 981</u> | <u>+ 425</u> | <u>+ 357</u> | <u>+ 311</u> |

| | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 579 | 500 | 241 | 610 | 621 | 424 |
| + 515 | + 128 | + 406 | + 817 | + 494 | + 423 |
| + 902 | + 221 | + 308 | + 783 | + 909 | + 181 |
| + 872 | + 236 | + 288 | + 807 | + 620 | + 177 |
| <u>+ 519</u> | <u>+ 131</u> | <u>+ 479</u> | <u>+ 903</u> | <u>+ 228</u> | <u>+ 863</u> |

Three-Digit Addition (C) Answers

Find each sum.

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 277 | 231 | 914 | 120 |
| + 779 | + 897 | + 172 | + 729 |
| + 946 | + 353 | + 370 | + 592 |
| + 776 | + 824 | + 550 | + 199 |
| + 951 | + 233 | + 489 | + 487 |
| <u>3729</u> | <u>2538</u> | <u>2495</u> | <u>2127</u> |

| | | | |
|-------------|-------------|-------|-------|
| 753 | 106 | | |
| + 959 | + 649 | + 272 | + 240 |
| + 272 | + 947 | + 483 | + 947 |
| + 483 | + 294 | + 222 | + 294 |
| <u>2689</u> | <u>2236</u> | | |

| | | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 449 | 595 | 590 | 664 | 181 | 520 |
| + 561 | + 698 | + 232 | + 425 | + 437 | + 496 |
| + 205 | + 289 | + 167 | + 177 | + 921 | + 849 |
| + 451 | + 199 | + 236 | + 993 | + 298 | + 937 |
| + 241 | + 328 | + 256 | + 340 | + 852 | + 121 |
| <u>1907</u> | <u>2109</u> | <u>1481</u> | <u>2599</u> | <u>2689</u> | <u>2923</u> |

| | | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 193 | 311 | 364 | 288 | 766 | 213 |
| + 692 | + 340 | + 706 | + 726 | + 325 | + 915 |
| + 842 | + 310 | + 596 | + 673 | + 314 | + 799 |
| + 497 | + 753 | + 704 | + 885 | + 761 | + 561 |
| + 996 | + 245 | + 981 | + 425 | + 357 | + 311 |
| <u>3220</u> | <u>1959</u> | <u>3351</u> | <u>2997</u> | <u>2523</u> | <u>2799</u> |

| | | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 579 | 500 | 241 | 610 | 621 | 424 |
| + 515 | + 128 | + 406 | + 817 | + 494 | + 423 |
| + 902 | + 221 | + 308 | + 783 | + 909 | + 181 |
| + 872 | + 236 | + 288 | + 807 | + 620 | + 177 |
| + 519 | + 131 | + 479 | + 903 | + 228 | + 863 |
| <u>3387</u> | <u>1216</u> | <u>1722</u> | <u>3920</u> | <u>2872</u> | <u>2068</u> |