Questions: Simple addition - 4 numbers, 3 digits

Solve the following questions!

$\mathbf{0:} 890 - 229 - 837 - 959 =$	1: $654 - 492 - 369 - 761 =$	2: $455 - 407 - 253 - 848 =$
3: 596 - 318 - 915 - 777 =	4: $902 - 143 - 632 - 303 =$	5: $910 - 216 - 822 - 122 =$
6: $963 - 506 - 567 - 168 =$	7: $860 - 331 - 439 - 986 =$	8: $758 - 720 - 969 - 909 =$
9: $188 - 209 - 670 - 918 =$	10: $347 - 539 - 191 - 457 =$	11: $258 - 882 - 329 - 636 =$
12: $259 - 528 - 860 - 184 =$	13: $775 - 889 - 119 - 830 =$	14: $525 - 655 - 778 - 918 =$
15: $672 - 537 - 467 - 861 =$	16: $119 - 650 - 862 - 164 =$	17: $841 - 795 - 167 - 458 =$
18: $474 - 994 - 668 - 967 =$	19: $503 - 612 - 403 - 893 =$	20: $337 - 806 - 210 - 875 =$
21: $895 - 943 - 941 - 783 =$	22: $662 - 354 - 714 - 351 =$	23: $917 - 452 - 229 - 125 =$
24: $618 - 301 - 791 - 336 =$	25: $841 - 282 - 705 - 914 =$	26: $908 - 389 - 566 - 658 =$
27: $102 - 324 - 893 - 679 =$	28: $830 - 107 - 141 - 129 =$	29: $709 - 150 - 427 - 964 =$
30: $420 - 633 - 982 - 970 =$	31: $630 - 145 - 599 - 364 =$	32: $276 - 860 - 892 - 356 =$
33: $477 - 252 - 710 - 639 =$	34: $443 - 153 - 339 - 271 =$	35: $929 - 120 - 946 - 193 =$
36: $497 - 571 - 778 - 764 =$	37: 993 - 939 - 683 - 636 =	38: $276 - 415 - 327 - 814 =$
39: $311 - 948 - 880 - 531 =$	40: $991 - 769 - 605 - 768 =$	41: $629 - 817 - 812 - 153 =$
42: 497 - 695 - 758 - 506 =	43: 494 - 970 - 497 - 898 =	44: 751 – 748 – 884 – 878 =
45: $638 - 729 - 850 - 172 =$	46: $881 - 363 - 866 - 147 =$	47: $296 - 142 - 518 - 911 =$
48: $444 - 788 - 768 - 595 =$	49: 411 – 262 – 538 – 806 =	50: $728 - 945 - 695 - 276 =$
51: $308 - 300 - 276 - 571 =$	52: $630 - 774 - 949 - 311 =$	53: $325 - 403 - 213 - 787 =$
54: $724 - 135 - 990 - 572 =$	55: $161 - 630 - 451 - 897 =$	56: $301 - 334 - 749 - 498 =$
57: 837 - 896 - 494 - 930 =	58: $910 - 884 - 150 - 703 =$	59: $517 - 313 - 272 - 200 =$
60: $712 - 293 - 650 - 774 =$	61: $113 - 530 - 825 - 534 =$	62: $341 - 311 - 687 - 548 =$
63: $408 - 966 - 708 - 361 =$	64: $167 - 438 - 176 - 676 =$	65: $888 - 750 - 181 - 116 =$
66: $358 - 577 - 107 - 873 =$	67: $118 - 461 - 137 - 770 =$	68: $298 - 224 - 199 - 332 =$
69: $988 - 627 - 896 - 553 =$	70: $428 - 987 - 338 - 287 =$	71: $624 - 916 - 393 - 385 =$

1

72: 878	-160 - 648 - 441 =	73:	788 - 494 - 753 - 391 =	74:	199 - 719 - 939 - 935 =
75: 692	-941 - 706 - 324 =	76 :	845 - 999 - 792 - 118 =	77:	105 - 654 - 991 - 245 =
78: 537	-332 - 334 - 990 =	79:	371 - 187 - 740 - 313 =	80:	185 - 573 - 610 - 146 =
81: 208	-762 - 905 - 448 =	82:	294 - 839 - 662 - 845 =	83:	472 - 447 - 300 - 718 =
84: 976	-748 - 612 - 789 =	85:	925 - 522 - 589 - 619 =	86:	680 - 305 - 988 - 937 =
87: 866	-905 - 860 - 322 =	88:	678 - 866 - 866 - 516 =	89:	489 - 671 - 874 - 658 =
90: 708	-736 - 715 - 356 =	91:	476 - 585 - 965 - 629 =	92:	324 - 211 - 374 - 148 =
93: 103	-610 - 529 - 403 =	94:	816 - 149 - 926 - 903 =	95:	527 - 976 - 270 - 913 =
96: 481	-895 - 164 - 315 =	97:	260 - 178 - 237 - 462 =	98:	160 - 672 - 610 - 412 =