

$201) \quad 923 + 74 =$

$211) \quad 771 + 24 =$

$202) \quad 670 + 313 =$

$212) \quad 888 + 10 =$

$203) \quad 395 + 503 =$

$213) \quad 705 + 270 =$

$204) \quad 841 + 0 =$

$214) \quad 620 + 213 =$

$205) \quad 892 + 102 =$

$215) \quad 439 + 400 =$

$206) \quad 266 + 32 =$

$216) \quad 871 + 3 =$

$207) \quad 806 + 41 =$

$217) \quad 665 + 134 =$

$208) \quad 791 + 200 =$

$218) \quad 260 + 333 =$

$209) \quad 267 + 131 =$

$219) \quad 86 + 13 =$

$210) \quad 153 + 333 =$

$220) \quad 597 + 100 =$