

$201) \quad 854 + 11 =$

$211) \quad 747 + 161 =$

$202) \quad 304 + 457 =$

$212) \quad 445 + 173 =$

$203) \quad 463 + 417 =$

$213) \quad 670 + 284 =$

$204) \quad 107 + 125 =$

$214) \quad 231 + 394 =$

$205) \quad 869 + 23 =$

$215) \quad 802 + 67 =$

$206) \quad 336 + 187 =$

$216) \quad 206 + 281 =$

$207) \quad 680 + 127 =$

$217) \quad 27 + 609 =$

$208) \quad 149 + 17 =$

$218) \quad 103 + 237 =$

$209) \quad 874 + 52 =$

$219) \quad 90 + 833 =$

$210) \quad 727 + 224 =$

$220) \quad 923 + 10 =$