

$461) \quad 49 + 0 =$

$471) \quad 49 + 20 =$

$462) \quad 67 + 0 =$

$472) \quad 83 + 13 =$

$463) \quad 93 + 4 =$

$473) \quad 52 + 10 =$

$464) \quad 30 + 48 =$

$474) \quad 30 + 43 =$

$465) \quad 58 + 10 =$

$475) \quad 50 + 4 =$

$466) \quad 21 + 64 =$

$476) \quad 63 + 16 =$

$467) \quad 8 + 91 =$

$477) \quad 95 + 100 =$

$468) \quad 74 + 1 =$

$478) \quad 93 + 2 =$

$469) \quad 88 + 11 =$

$479) \quad 61 + 25 =$

$470) \quad 57 + 21 =$

$480) \quad 18 + 100 =$