

$561) \quad 22 + 4 =$

$571) \quad 87 + 17 =$

$562) \quad 40 + 25 =$

$572) \quad 50 + 42 =$

$563) \quad 28 + 74 =$

$573) \quad 71 + 61 =$

$564) \quad 63 + 46 =$

$574) \quad 80 + 81 =$

$565) \quad 20 + 78 =$

$575) \quad 45 + 75 =$

$566) \quad 7 + 28 =$

$576) \quad 7 + 20 =$

$567) \quad 91 + 70 =$

$577) \quad 41 + 48 =$

$568) \quad 20 + 42 =$

$578) \quad 70 + 61 =$

$569) \quad 99 + 12 =$

$579) \quad 5 + 95 =$

$570) \quad 26 + 87 =$

$580) \quad 79 + 97 =$