

$1) \ 53 + 9 = \quad \quad \quad 11) \ 15 + \quad \quad = 100$

$2) \ 15 + 48 = \quad \quad \quad 12) \ 7 + \quad \quad = 100$

$3) \ 27 + 32 = \quad \quad \quad 13) \ 34 + 9 =$

$4) \ 14 + 63 = \quad \quad \quad 14) \ 22 + 14 =$

$5) \ 7 + 80 = \quad \quad \quad 15) \ 82 + 86 =$

$6) \ 94 + 41 = \quad \quad \quad 16) \ 31 + 34 =$

$7) \ 51 + 48 = \quad \quad \quad 17) \ 67 + 12 =$

$8) \ 26 + 36 = \quad \quad \quad 18) \ 3 + 47 =$

$9) \ 91 + 0 = \quad \quad \quad 19) \ 17 + 71 =$

$10) \ 73 + 90 = \quad \quad \quad 20) \ 59 + 75 =$