

$21) \quad 56 + 100 =$

$31) \quad 74 + 12 =$

$22) \quad 77 + 12 =$

$32) \quad 20 + 65 =$

$23) \quad 25 + 11 =$

$33) \quad 50 + 100 =$

$24) \quad 81 + 11 =$

$34) \quad 21 + 43 =$

$25) \quad 88 + 11 =$

$35) \quad 38 + 100 =$

$26) \quad 5 + 91 =$

$36) \quad 54 + 45 =$

$27) \quad 6 + 13 =$

$37) \quad 28 + 20 =$

$28) \quad 66 + 32 =$

$38) \quad 7 + 51 =$

$29) \quad 26 + 41 =$

$39) \quad 56 + 100 =$

$30) \quad 47 + 30 =$

$40) \quad 13 + 42 =$