

$41) \quad 100 + 21 =$

$51) \quad 66 + 59 =$

$42) \quad 31 + 76 =$

$52) \quad 24 + 30 =$

$43) \quad 40 + 11 =$

$53) \quad 82 + 69 =$

$44) \quad 98 + 29 =$

$54) \quad 58 + 97 =$

$45) \quad 98 + 12 =$

$55) \quad 50 + 60 =$

$46) \quad 58 + 39 =$

$56) \quad 12 + 68 =$

$47) \quad 68 + 28 =$

$57) \quad 0 + 42 =$

$48) \quad 46 + 8 =$

$58) \quad 62 + 19 =$

$49) \quad 94 + 50 =$

$59) \quad 26 + 52 =$

$50) \quad 44 + 11 =$

$60) \quad 15 + 98 =$