

681)  $60 + \quad = 100$

691)  $80 + \quad = 100$

682)  $80 + \quad = 100$

692)  $72 + \quad = 100$

683)  $15 + \quad = 100$

693)  $96 + \quad = 100$

684)  $4 + \quad = 100$

694)  $45 + \quad = 100$

685)  $98 + \quad = 100$

695)  $48 + \quad = 100$

686)  $48 + \quad = 100$

696)  $95 + \quad = 100$

687)  $53 + \quad = 100$

697)  $2 + \quad = 100$

688)  $68 + \quad = 100$

698)  $34 + \quad = 100$

689)  $33 + \quad = 100$

699)  $9 + \quad = 100$

690)  $2 + \quad = 100$

700)  $39 + \quad = 100$