

$681) 38 + \quad = 100$

$691) 99 + \quad = 100$

$682) 11 + \quad = 100$

$692) 75 + \quad = 100$

$683) 68 + \quad = 100$

$693) 49 + \quad = 100$

$684) 61 + \quad = 100$

$694) 20 + \quad = 100$

$685) 11 + \quad = 100$

$695) 33 + \quad = 100$

$686) 67 + \quad = 100$

$696) 99 + \quad = 100$

$687) 35 + \quad = 100$

$697) 33 + \quad = 100$

$688) 6 + \quad = 100$

$698) 69 + \quad = 100$

$689) 33 + \quad = 100$

$699) 54 + \quad = 100$

$690) 94 + \quad = 100$

$700) 76 + \quad = 100$