

1)  $53 + 9 =$

11)  $15 + \quad = 100$

2)  $15 + 48 =$

12)  $7 + \quad = 100$

3)  $27 + 32 =$

13)  $34 + 9 =$

4)  $14 + 63 =$

14)  $22 + 14 =$

5)  $7 + 80 =$

15)  $82 + 86 =$

6)  $94 + 41 =$

16)  $31 + 34 =$

7)  $51 + 48 =$

17)  $67 + 12 =$

8)  $26 + 36 =$

18)  $3 + 47 =$

9)  $91 + 0 =$

19)  $17 + 71 =$

10)  $73 + 90 =$

20)  $59 + 75 =$