

1) $83 + 2 =$

11) $5 + \quad = 100$

2) $35 + 22 =$

12) $72 + \quad = 100$

3) $41 + 2 =$

13) $90 + 1 =$

4) $97 + 2 =$

14) $27 + 32 =$

5) $3 + 23 =$

15) $71 + 17 =$

6) $83 + 12 =$

16) $22 + 20 =$

7) $90 + 5 =$

17) $52 + 2 =$

8) $37 + 31 =$

18) $23 + 73 =$

9) $20 + 74 =$

19) $24 + 14 =$

10) $89 + 0 =$

20) $9 + 70 =$