

1) $1 + 2 =$

11) $5 + \quad = 5$

2) $1 + 3 =$

12) $2 + \quad = 5$

3) $0 + 3 =$

13) $3 + 0 =$

4) $1 + 0 =$

14) $1 + 3 =$

5) $1 + 0 =$

15) $0 + 3 =$

6) $5 + 0 =$

16) $2 + 1 =$

7) $2 + 3 =$

17) $4 + 1 =$

8) $4 + 0 =$

18) $2 + 0 =$

9) $1 + 0 =$

19) $1 + 4 =$

10) $5 + 0 =$

20) $4 + 0 =$