

1) $0 + 0 =$

11) $3 + \quad = 5$

2) $2 + 3 =$

12) $5 + \quad = 5$

3) $1 + 3 =$

13) $3 + 2 =$

4) $0 + 0 =$

14) $2 + 3 =$

5) $0 + 1 =$

15) $1 + 3 =$

6) $5 + 0 =$

16) $5 + 0 =$

7) $0 + 2 =$

17) $5 + 0 =$

8) $0 + 0 =$

18) $3 + 2 =$

9) $5 + 0 =$

19) $0 + 0 =$

10) $2 + 0 =$

20) $3 + 0 =$