

1) $0 + 2 =$

11) $0 + \quad = 5$

2) $0 + 3 =$

12) $2 + \quad = 5$

3) $0 + 3 =$

13) $2 + 0 =$

4) $2 + 0 =$

14) $0 + 3 =$

5) $4 + 0 =$

15) $2 + 3 =$

6) $2 + 3 =$

16) $4 + 1 =$

7) $2 + 1 =$

17) $3 + 0 =$

8) $4 + 0 =$

18) $0 + 4 =$

9) $3 + 0 =$

19) $1 + 3 =$

10) $0 + 1 =$

20) $0 + 0 =$