

1) $4 + 2 =$

11) $15 + \underline{\hspace{2cm}} = 20$

2) $8 + 5 =$

12) $1 + \underline{\hspace{2cm}} = 20$

3) $14 + 6 =$

13) $3 + 3 =$

4) $10 + 9 =$

14) $14 + 6 =$

5) $11 + 9 =$

15) $9 + 8 =$

6) $5 + 12 =$

16) $7 + 10 =$

7) $5 + 14 =$

17) $11 + 9 =$

8) $0 + 12 =$

18) $2 + 12 =$

9) $7 + 12 =$

19) $4 + 12 =$

10) $1 + 13 =$

20) $5 + 12 =$