

18 $10 + 8$
 $(8 + 2) + 8$

12 $10 + 2$
 $(6 + 4) + \square$

11 $10 + 1$
 $(5 + 5) + \square$

17 $10 + 7$
 $(4 + 6) + \square$

13 $10 + 3$
 $(9 + 1) + \square$

19 $10 + 9$
 $(4 + 6) + \square$

20 $10 + 10$
 $5 + 5 + \square$

15 $10 + 5$
 $1 + 9 + \square$

10 $10 + 0$
 $2 + 8 + \square$

14 $8 + 6$
 $3 + 3 + \square$

16 $7 + 9$
 $8 + 1 + \square$

9 $3 + 6$
 $4 + 2 + \square$