

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