

Name: _____

Find the sum.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 17 \\ + \quad 13 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 15 \\ + \quad 19 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 11 \\ + \quad 19 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 25 \\ + \quad 28 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 18 \\ + \quad 19 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 14 \\ + \quad 18 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 11 \\ + \quad 29 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 21 \\ + \quad 19 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 16 \\ + \quad 19 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 12 \\ + \quad 18 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 15 \\ + \quad 15 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 22 \\ + \quad 19 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad 17 \\ + \quad 14 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 13 \\ + \quad 27 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 12 \\ + \quad 19 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 17 \\ + \quad 23 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 12 \\ + \quad 28 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 13 \\ + \quad 17 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 17 \\ + \quad 17 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 24 \\ + \quad 27 \\ \hline 51 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21) \quad 14 \\ + \quad 26 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22) \quad 18 \\ + \quad 12 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23) \quad 24 \\ + \quad 17 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24) \quad 14 \\ + \quad 28 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25) \quad 21 \\ + \quad 29 \\ \hline \quad 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26) \quad 16 \\ + \quad 26 \\ \hline \quad 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27) \quad 17 \\ + \quad 25 \\ \hline \quad 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28) \quad 23 \\ + \quad 18 \\ \hline \quad 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29) \quad 18 \\ + \quad 23 \\ \hline \quad 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30) \quad 15 \\ + \quad 25 \\ \hline \quad 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31) \quad 23 \\ + \quad 17 \\ \hline \quad 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32) \quad 13 \\ + \quad 19 \\ \hline \quad 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33) \quad 23 \\ + \quad 19 \\ \hline \quad 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34) \quad 24 \\ + \quad 29 \\ \hline \quad 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35) \quad 16 \\ + \quad 24 \\ \hline \quad 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36) \quad 25 \\ + \quad 16 \\ \hline \quad 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37) \quad 25 \\ + \quad 29 \\ \hline \quad 54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38) \quad 14 \\ + \quad 16 \\ \hline \quad 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39) \quad 16 \\ + \quad 29 \\ \hline \quad 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40) \quad 24 \\ + \quad 28 \\ \hline \quad 52 \end{array}$$

Find the difference.

$$\begin{array}{r} 41) \quad 20 \\ - \quad 15 \\ \hline \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42) \quad 20 \\ - \quad 16 \\ \hline \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43) \quad 40 \\ - \quad 36 \\ \hline \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44) \quad 20 \\ - \quad 17 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45) \quad 30 \\ - \quad 18 \\ \hline \quad 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46) \quad 40 \\ - \quad 15 \\ \hline \quad 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47) \quad 30 \\ - \quad 12 \\ \hline \quad 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48) \quad 20 \\ - \quad 13 \\ \hline \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49) \quad 20 \\ - 14 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50) \quad 30 \\ - 19 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51) \quad 50 \\ - 44 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52) \quad 30 \\ - 23 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53) \quad 40 \\ - 22 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54) \quad 40 \\ - 33 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55) \quad 20 \\ - 18 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56) \quad 20 \\ - 11 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57) \quad 40 \\ - 23 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58) \quad 30 \\ - 26 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59) \quad 30 \\ - 16 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60) \quad 30 \\ - 22 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61) \quad 20 \\ - 12 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62) \quad 30 \\ - 21 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63) \quad 40 \\ - 27 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64) \quad 30 \\ - 15 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65) \quad 40 \\ - 19 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66) \quad 40 \\ - 12 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67) \quad 40 \\ - 11 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68) \quad 40 \\ - 31 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69) \quad 30 \\ - 25 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70) \quad 30 \\ - 27 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71) \quad 40 \\ - 21 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72) \quad 30 \\ - 11 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73) \quad 40 \\ - 34 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74) \quad 40 \\ - 13 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75) \quad 40 \\ - 26 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76) \quad 40 \\ - 28 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77) \quad 50 \\ - \quad 25 \\ \hline \quad 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78) \quad 30 \\ - \quad 14 \\ \hline \quad 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79) \quad 40 \\ - \quad 29 \\ \hline \quad 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80) \quad 30 \\ - \quad 17 \\ \hline \quad 13 \end{array}$$

Find the difference.

$$\begin{array}{r} 81) \quad 27 \\ - \quad 19 \\ \hline \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82) \quad 25 \\ - \quad 16 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83) \quad 38 \\ - \quad 29 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84) \quad 34 \\ - \quad 29 \\ \hline \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85) \quad 28 \\ - \quad 19 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86) \quad 45 \\ - \quad 17 \\ \hline \quad 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87) \quad 21 \\ - \quad 18 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88) \quad 22 \\ - \quad 18 \\ \hline \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89) \quad 43 \\ - \quad 16 \\ \hline \quad 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90) \quad 32 \\ - \quad 26 \\ \hline \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91) \quad 27 \\ - \quad 18 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92) \quad 44 \\ - \quad 38 \\ \hline \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93) \quad 46 \\ - \quad 39 \\ \hline \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94) \quad 56 \\ - \quad 47 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95) \quad 30 \\ - \quad 19 \\ \hline \quad 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96) \quad 34 \\ - \quad 18 \\ \hline \quad 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97) \quad 33 \\ - \quad 15 \\ \hline \quad 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98) \quad 54 \\ - \quad 45 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99) \quad 23 \\ - \quad 14 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100) \quad 48 \\ - \quad 19 \\ \hline \quad 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101) \quad 30 \\ - \quad 25 \\ \hline \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102) \quad 20 \\ - \quad 17 \\ \hline \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103) \quad 20 \\ - \quad 11 \\ \hline \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104) \quad 43 \\ - \quad 39 \\ \hline \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105) \quad 23 \\ - 18 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106) \quad 44 \\ - 16 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 107) \quad 24 \\ - 17 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 108) \quad 35 \\ - 29 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109) \quad 23 \\ - 15 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 110) \quad 40 \\ - 19 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 111) \quad 48 \\ - 39 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 112) \quad 33 \\ - 16 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 113) \quad 24 \\ - 18 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 114) \quad 50 \\ - 15 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 115) \quad 21 \\ - 17 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 116) \quad 45 \\ - 16 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 117) \quad 40 \\ - 21 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 118) \quad 24 \\ - 16 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 119) \quad 26 \\ - 17 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 120) \quad 31 \\ - 17 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 121) \quad 32 \\ - 29 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 122) \quad 47 \\ - 38 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123) \quad 44 \\ - 39 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124) \quad 43 \\ - 14 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 125) \quad 32 \\ - 23 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 126) \quad 50 \\ - 41 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 127) \quad 32 \\ - 24 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 128) \quad 37 \\ - 19 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129) \quad 55 \\ - 46 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 130) \quad 30 \\ - 27 \\ \hline 3 \end{array}$$