

Name: _____

Find the difference.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 24 \\ - 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 38 \\ - 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 22 \\ - 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 43 \\ - 25 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 22 \\ - 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 28 \\ - 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 23 \\ - 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 40 \\ - 25 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 52 \\ - 45 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 44 \\ - 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 34 \\ - 26 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 24 \\ - 17 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 14) \quad 25 \\ - 17 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad 27 \\ - 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16) \quad 36 \\ - 17 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17) \quad 26 \\ - 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18) \quad 23 \\ - 17 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19) \quad 21 \\ - 13 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20) \quad 25 \\ - 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21) \quad 21 \\ - 12 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22) \quad 33 \\ - 24 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23) \quad 52 \\ - 47 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24) \quad 37 \\ - 29 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25) \quad 38 \\ - 29 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26) \quad 24 \\ - 15 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27) \quad 20 \\ - 13 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28) \quad 23 \\ - 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29) \quad 43 \\ - \quad 39 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30) \quad 35 \\ - \quad 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31) \quad 50 \\ - \quad 44 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32) \quad 37 \\ - \quad 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33) \quad 27 \\ - \quad 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34) \quad 34 \\ - \quad 28 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35) \quad 42 \\ - \quad 36 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36) \quad 45 \\ - \quad 27 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37) \quad 26 \\ - \quad 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38) \quad 43 \\ - \quad 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39) \quad 44 \\ - \quad 16 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40) \quad 30 \\ - \quad 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

Find the difference.

$$\begin{array}{r} 41) \quad 20 \\ - \quad 13 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42) \quad 20 \\ - \quad 12 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43) \quad 20 \\ - \quad 11 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44) \quad 30 \\ - \quad 25 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45) \quad 20 \\ - \quad 14 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46) \quad 40 \\ - \quad 29 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47) \quad 20 \\ - \quad 15 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48) \quad 40 \\ - \quad 27 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49) \quad 30 \\ - \quad 22 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50) \quad 40 \\ - \quad 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51) \quad 40 \\ - \quad 36 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52) \quad 30 \\ - \quad 11 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53) \quad 50 \\ - \quad 44 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54) \quad 30 \\ - \quad 26 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55) \quad 20 \\ - \quad 17 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56) \quad 40 \\ - \quad 14 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57) \quad 20 \\ - \quad 16 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58) \quad 30 \\ - \quad 13 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59) \quad 30 \\ - \quad 27 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60) \quad 30 \\ - \quad 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61) \quad 40 \\ - \quad 34 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62) \quad 50 \\ - \quad 31 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63) \quad 30 \\ - \quad 16 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64) \quad 40 \\ - \quad 24 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65) \quad 40 \\ - \quad 12 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66) \quad 40 \\ - \quad 21 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67) \quad 30 \\ - \quad 14 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68) \quad 40 \\ - \quad 33 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69) \quad 40 \\ - \quad 23 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70) \quad 30 \\ - \quad 12 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71) \quad 30 \\ - \quad 21 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72) \quad 40 \\ - \quad 22 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73) \quad 30 \\ - \quad 24 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74) \quad 40 \\ - \quad 35 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75) \quad 20 \\ - \quad 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 77) \quad 40 \\ - \quad 32 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78) \quad 30 \\ - \quad 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79) \quad 40 \\ - \quad 25 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80) \quad 40 \\ - \quad 13 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$