

41)

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

46)

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

42)

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

47)

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 75 \\ \hline \end{array}$$

43)

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

48)

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

44)

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

49)

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

45)

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

50)

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$