

13)

$$\begin{array}{r} 532 \\ - \quad \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

19)

$$\begin{array}{r} 827 \\ - \quad \quad 20 \\ \hline \end{array}$$

14)

$$\begin{array}{r} 313 \\ - \quad \quad 99 \\ \hline \end{array}$$

20)

$$\begin{array}{r} 130 \\ - \quad \quad 60 \\ \hline \end{array}$$

15)

$$\begin{array}{r} 277 \\ - \quad \quad 79 \\ \hline \end{array}$$

21)

$$\begin{array}{r} 527 \\ - \quad \quad 83 \\ \hline \end{array}$$

16)

$$\begin{array}{r} 740 \\ - \quad \quad \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

22)

$$\begin{array}{r} 379 \\ - \quad \quad 90 \\ \hline \end{array}$$

17)

$$\begin{array}{r} 446 \\ - \quad \quad 65 \\ \hline \end{array}$$

23)

$$\begin{array}{r} 560 \\ - \quad \quad 54 \\ \hline \end{array}$$

18)

$$\begin{array}{r} 89 \\ - \quad 73 \\ \hline \end{array}$$

24)

$$\begin{array}{r} 420 \\ - \quad \quad 12 \\ \hline \end{array}$$