

13)

$$\begin{array}{r} 414 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

19)

$$\begin{array}{r} 154 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

14)

$$\begin{array}{r} 844 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

20)

$$\begin{array}{r} 577 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

15)

$$\begin{array}{r} 508 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

21)

$$\begin{array}{r} 759 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

16)

$$\begin{array}{r} 284 \\ - 82 \\ \hline \end{array}$$

22)

$$\begin{array}{r} 635 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

17)

$$\begin{array}{r} 293 \\ - 66 \\ \hline \end{array}$$

23)

$$\begin{array}{r} 850 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

18)

$$\begin{array}{r} 584 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

24)

$$\begin{array}{r} 183 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$