

25)

$$\begin{array}{r} 447 \\ - 180 \\ \hline \end{array}$$

31)

$$\begin{array}{r} 417 \\ - 203 \\ \hline \end{array}$$

26)

$$\begin{array}{r} 151 \\ - 115 \\ \hline \end{array}$$

32)

$$\begin{array}{r} 461 \\ - 211 \\ \hline \end{array}$$

27)

$$\begin{array}{r} 181 \\ - 129 \\ \hline \end{array}$$

33)

$$\begin{array}{r} 260 \\ - 130 \\ \hline \end{array}$$

28)

$$\begin{array}{r} 238 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$$

34)

$$\begin{array}{r} 378 \\ - 280 \\ \hline \end{array}$$

29)

$$\begin{array}{r} 485 \\ - 377 \\ \hline \end{array}$$

35)

$$\begin{array}{r} 479 \\ - 321 \\ \hline \end{array}$$

30)

$$\begin{array}{r} 130 \\ - 112 \\ \hline \end{array}$$

36)

$$\begin{array}{r} 263 \\ - 133 \\ \hline \end{array}$$