

109)

$$\begin{array}{r} 433 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$$

115)

$$\begin{array}{r} 672 \\ - 252 \\ \hline \end{array}$$

110)

$$\begin{array}{r} 563 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

116)

$$\begin{array}{r} 429 \\ - 211 \\ \hline \end{array}$$

111)

$$\begin{array}{r} 994 \\ - 510 \\ \hline \end{array}$$

117)

$$\begin{array}{r} 139 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

112)

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

118)

$$\begin{array}{r} 579 \\ - 305 \\ \hline \end{array}$$

113)

$$\begin{array}{r} 680 \\ - 420 \\ \hline \end{array}$$

119)

$$\begin{array}{r} 576 \\ - 451 \\ \hline \end{array}$$

114)

$$\begin{array}{r} 230 \\ - 210 \\ \hline \end{array}$$

120)

$$\begin{array}{r} 468 \\ - 220 \\ \hline \end{array}$$