

109)

$$\begin{array}{r} 250 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

115)

$$\begin{array}{r} 617 \\ + 242 \\ \hline \end{array}$$

110)

$$\begin{array}{r} 703 \\ + 130 \\ \hline \end{array}$$

116)

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 630 \\ \hline \end{array}$$

111)

$$\begin{array}{r} 463 \\ + 221 \\ \hline \end{array}$$

117)

$$\begin{array}{r} 522 \\ + 334 \\ \hline \end{array}$$

112)

$$\begin{array}{r} 769 \\ + 210 \\ \hline \end{array}$$

118)

$$\begin{array}{r} 942 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

113)

$$\begin{array}{r} 807 \\ + \quad 20 \\ \hline \end{array}$$

119)

$$\begin{array}{r} 591 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

114)

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 254 \\ \hline \end{array}$$

120)

$$\begin{array}{r} 696 \\ + \quad 1 \\ \hline \end{array}$$