

25)

$$\begin{array}{r} 416 \\ + 501 \\ \hline \end{array}$$

31)

$$\begin{array}{r} 636 \\ - 334 \\ \hline \end{array}$$

26)

$$\begin{array}{r} 146 \\ + 733 \\ \hline \end{array}$$

32)

$$\begin{array}{r} 492 \\ - 110 \\ \hline \end{array}$$

27)

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 242 \\ \hline \end{array}$$

33)

$$\begin{array}{r} 539 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

28)

$$\begin{array}{r} 347 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

34)

$$\begin{array}{r} 436 \\ - 224 \\ \hline \end{array}$$

29)

$$\begin{array}{r} 632 \\ + 264 \\ \hline \end{array}$$

35)

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 204 \\ \hline \end{array}$$

30)

$$\begin{array}{r} 420 \\ + 120 \\ \hline \end{array}$$

36)

$$\begin{array}{r} 196 \\ + 700 \\ \hline \end{array}$$