

$$\begin{array}{r} 221) \quad 10 \\ \quad -16 \\ \hline \quad \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222) \quad 4 \\ \quad +0 \\ \hline \quad \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 223) \quad 2 \\ \quad -1 \\ \hline \quad \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 224) \quad 9 \\ \quad -3 \\ \hline \quad \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225) \quad 5 \\ \quad -5 \\ \hline \quad \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226) \quad 6 \\ \quad -6 \\ \hline \quad \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 227) \quad 3 \\ \quad -3 \\ \hline \quad \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228) \quad 9 \\ \quad -7 \\ \hline \quad \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 229) \quad 1 \\ \quad +0 \\ \hline \quad \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 230) \quad 6 \\ \quad -2 \\ \hline \quad \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231) \quad 2 \\ \quad -1 \\ \hline \quad \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 232) \quad 7 \\ \quad -3 \\ \hline \quad \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 233) \quad 3 \\ \quad -2 \\ \hline \quad \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234) \quad 3 \\ \quad +0 \\ \hline \quad \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 235) \quad 0 \\ \quad +0 \\ \hline \quad \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 236) \quad 5 \\ \quad -1 \\ \hline \quad \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237) \quad 9 \\ \quad -8 \\ \hline \quad \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 238) \quad 0 \\ \quad +0 \\ \hline \quad \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 239) \quad 8 \\ \quad -7 \\ \hline \quad \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240) \quad 10 \\ \quad -12 \\ \hline \quad \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 241) \quad 5 \\ \quad -2 \\ \hline \quad \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242) \quad 8 \\ \quad -8 \\ \hline \quad \quad 0 \end{array}$$