$$\begin{array}{c} h \, r - 4 \, h + 3 \, r - 12 \\ \hline \\ h \, r - 3 \, h + 4 \, r - 12 \\ \hline \\ h \, r - 4 \, h + 4 \, r + 12 \\ \hline \\ \textbf{Solution} \\ (h + 4) \, (r - 3) \\ = h \, r - 3 \, h + 4 \, r - 12 \\ \hline \end{array}$$

فكي الأقواس فيما يلي: ¹

(h+4)(r-3)

h r+3 h+4 r+12