$$i \times -2 i + 4 \times -8$$
 $i \times -4 i + 2 \times -8$
 $i \times -2 i + 2 \times +8$
Solution
 $(i+2) (x-4)$
 $= i \times -4 i + 2 \times -8$

فكى الأقواس فيما يلي: ١٠

(i+2)(x-4)

i x+4 i+2 x+8