$$(f-7)$$

 $(f+5)^2$

الحل:

$$f^2+7 f+10 = (f+5) (f+2)$$

: المقدار الثانى:

$$f^3$$
–2 f^2 –35 $f = f(f^2$ –2 f –35) = $f(f+5)(f-7)$
(f+5) فتكون العوامل المشتركة هي: