$$(7 \text{ m}-5)^2$$
 $(m-5) (m+5)$ 
 $(7 \text{ m}-5) (7 \text{ m}+5)$ 
 $(5 \text{ m}-7) (5 \text{ m}+7)$ 
Solution

 $49 \, m^2 - 25 = (7 \, m - 5) \, (7 \, m + 5)$ 

حللي إلى العوامل: 2.

 $49 \, \text{m}^2 - 25$