$$(x^{2} - 100)$$
 $(x-10)^{2}$ 
 $(x-100)(x+100)$ 
 $(x-10)(x+10)$ 
 $(x+10)^{2}$ 
Solution
 $(x^{2} - 100) = (x-10)(x+10)$ 

حللي إلى العوامل: 2٠