

Equation	Factors	Solutions
$x^2 - 11x + 10 = 0$		
2.) $3x^2 + 10x + 7 = 0$		
3.) $5x^2 + 11x + 2 = 0$		
4.) $5x^2 - 22x - 4 = -3x$		
5.) $4x^2 - 6x - 8 = -2x - 5$		
6.)	$(x+2)(x+8)$	
7.)	$(4x+1)(3x-2)$	
8.)		$x=6$ $x=-5$
9.)		$x=1/3$ $x=-2/3$