

معادلات خاصة

حل كل واحدة من المعادلات التالية وسجل الإجابة النهائية وأيضا معنی الإجابة:

المعادلة	الجواب النهائي / لا يوجد حل / كل الأعداد)	الحالة (تقاطع/توازي/اتحاد)
$4(x-2) + 6(x+2) = -26$		
$-5x - (15-x) = 1$		
$2(2x-9) - 6x = -2(x+14)$		
$9(x+4) - 6(x-2) = 3(x+16)$		
$-(x+15) - 3 - (x-6) = -2(x+33)$		
$7(x+3) - 2(2x+15) = 0$		

☺ عبير قعدان ☺