

تمرين 1

<p>المستوى منسوب للمعلم المنعاند الممنظم (O ; I ; J) .</p> <p>I - f هي الدالة المعرفة ب: $f(x) = 2x - 3$.</p> <p>1 - أوجد $f(0)$ ؛ $f\left(\frac{3}{2}\right)$. (4 نقط)</p> <p>2 - حدد قيمة x التي من أجلها : $f(x) = -7$</p> <p>3- مثل f .</p> <p>II - دالة تآلفية لها نفس ميل f وتمثيلها المبياني يمر من $A(1;3)$</p> <p>1 - حدد g . (3نقط)</p> <p>2 - مثل g في المعلم (O ; I ; J) .</p>	
--	--

تمرين 2

<p>حل النظمة التالية.</p> $\begin{cases} Y-2X=2 \\ 3Y+X=-1 \end{cases}$	(3نقط)
---	--------

خط سميح