

تمرين I (6 نقطه)

- 1) على مستقيم مدرج ؛ وحدته $OI=0,5cm$ ؛ مثل الأعداد الصحيحة المحصورة بين العددين: $(-1,9)$ و $2,1$ ثم أحسب مسافاتهم عن الصفر.
- 2) a و b عدنان عشريان نسبيا .

أ - حدد إشارة المجموع $[a + (-2,3)]$ إذا علمت أن العدد a سالب .

ب - حدد إشارة العدد b إذا علمت أن $(5 + b)$ منعدم و استنتج قيمة b .

ج - حدد قيمة العدد الصحيح النسبي x إذا علمت أن : $x + (-2) = -5$.

تمرين II (4 نقطه)

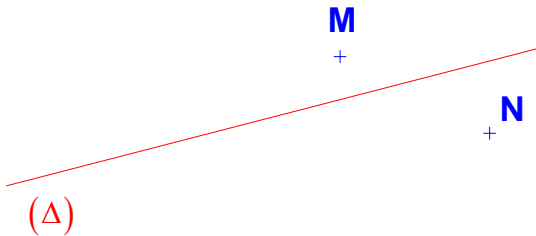
1- إملأ الفراغ بما يناسب:

كل نقطة من قطعة بنفس عن طرفي هذه

2 - أنقل الشكل التالي في دفترك

أنشئ النقطة J من (Δ) بحيث : $JM = JN$

علل جوابك .



تمت بحمد الله