

أوجد ميل المستقيم المارّ بكلّ نقطتين من النقاط الآتية:

أ) $(-2, 0)$ ، $(1, 5)$

الحل باستخدام الآلة الحاسبة البيانية fx-9860GII

أ) $(-2, 0)$ ، $(1, 5)$

١- اضغط على مفتاح **AC/ON**

٢- ادخل إلى وضع الإحصاء **MENU** ثم اضغط **2**

٣- في العمود الأول ادخل قيم س، وفي العمود الثاني ادخل قيم ص

٤- اضغط **F1 F1 F1 F2 F2**

$\frac{5}{3}$

ب) (٣-، ٢)، (٤، ٣-)

١- اضغط على مفتاح **AC/ON**

٢- ادخل إلى وضع الإحصاء **MENU** ثم اضغط **2**

٣- في العمود الأول ادخل قيم س، وفي العمود الثاني ادخل قيم ص

٤- اضغط **F1 F1 F1 F2 F2**

ج) (١-، ٢)، (١-، ٣)

١- اضغط على مفتاح **AC/ON**

٢- ادخل إلى وضع الإحصاء **MENU** ثم اضغط **2**

٣- في العمود الأول ادخل قيم س، وفي العمود الثاني ادخل قيم ص

٤- اضغط **F1 F1 F1 F2 F2**