**بسم الله الرحمن الرحيم مراجعة على الفصل الأول**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **من ملاحظة التمثيل البياني ؛ أكملي :**    ،  ، | ***معادلة المنحني*  *الناتج عن انسحاب المنحنى*  *وحدات لليمين و*  *وحدات لأعلى هي :*** | **متوسط معدل التغير للدالة**  **في**  **يساوي .........** |
| |  |  | | --- | --- | | **الدالة** | **المجال** | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |   **حددي مجال كل دالة مما يلي :** | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **1** | **في  العدد دليل على وجود** |  | **انسحاب أفقي** | | **2** | **في العدد دليل على وجود** |  | **انسحاب رأسي** | | **3** | **في العدد  دليل على وجود** |  | **تمدد رلأسي** | | **4** | **في الاشارة السالبة دليل على حدوث** |  | **تمدد أفقي** | | **5** | **في  العدد  داخل الجذر** |  | **انعكاس حول المحور x** | |  |  |  | **انعكاس حول المحور y** |   **صلي بين العمودين حسب ماهو مناسب ( بوضع الرقم المناسب أمام المجموعة الثانية) :** | |  |  | | --- | --- | | **التمثيل البياني** |  | | **الدالة الرئيسيةالأم** |  | | **الدالة الممثلة** |  | |
| **حددي اذا كانت**  **متصلة عند**  **مع التوضيح** | **مثلي الدالة** | **أوجدي المقطع والأصفار للدالة** |