**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**  |