**Guía de Actividad Independiente No 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE DE LA ASIGNATURA:** | | **Ecuaciones Diferenciales** | **TUTOR:** | Deivis Galván Cabrera |
| Nombre del estudiante: |  | | | |

1. Aplica las leyes de los logaritmos para desarrollar las siguientes expresiones:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  |  | 4. |  |
| 2. |  |  | 5. |  |
| 3. |  |  |  |  |

1. Aplica las leyes de los logaritmos para reducir las expresiones:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |