|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÁREA:** MATEMÁTICAS | | | **DOCENTE:** | |
| **ASIGNATURA:** MATEMÁTICAS | | | **ESTUDIANTE:** | |
| **GRADO:** CICLO VI | **MÓDULO: 2** | **ANEXO:** 13 | **TIEMPO:** | **FECHA: \_\_\_\_/ \_\_\_\_ / \_\_\_\_** |

**ACTIVIDAD N° 13**

1. Dado un experimento binomial con dos intentos conocidos y
2. Elabora el diagrama de árbol que representa este experimento.
3. Calcula la probabilidad de un éxito.
4. Determina
5. Calcula
6. Determina la probabilidad de al menos un éxito
7. Dado un experimento binomial con y
8. Encuentra
9. Calcula
10. Determina
11. Halla
12. Encuentra los valores