**

BACHILLERATO
TRABAJOS



|  |  |
| --- | --- |
| **MATERIA: Matemáticas V** | **FECHA: Septiembre / 2017** **PROFESOR: ENRIQUE LÓPEZ** |

**TRABAJOS A REALIZAR. PARTE 2**

**Debido a lo sucedido en la CDMX se solicita a los alumnos de bachillerato, mismos que se
encuentran cursando la materia de Matemáticas V dar solución a las siguiente preguntas.**

**Las preguntas y el ejercicio a resolver se estarán considerando dentro de la primer y segunda
evaluación.**

**Las preguntas y el ejercicio a resolver se deberán entregar a mano.**

**1.- Que es una variable?**

**2.- Para qué sirve un muestreo?**

**3.- Mencione la ley de Morgan.**

**4.- Que es una permutación?**

**5.- Que es una hipótesis?**

**6.- Para qué sirve una hipótesis?**

**7.- Mencione los antecedentes de la probabilidad.**

**8.- Como se relaciona la probabilidad con la teoría de conjuntos?**

**9.- Que es una estimación?**

**10.- Mencione y explique la mayor aportación de Baldor matemáticamente.**

**A los alumnos se les solicita investigar dentro del periódico economista, como ha afectado la
situación de los temblores económicamente a nuestro país.
( 3 Cuartillas a mano )**