
RECOMENDACIONES MATEMÁTICA

1. REPASAR CONTENIDOS VISTOS EN CLASES.

- NÚMEROS
- ALGEBRA.
- GEOMETRÍA.
- DATOS Y AZAR I
- DATOS Y AZAR II.

2. MÁS DEL 90 % DE LOS COTENIDOS YA SE HAN PASADO EN CLASES.

17 PREGUNTAS DEL EJE TEMÁTICO DE NÚMEROS. 100%

19 PREGUNTAS DEL EJE TEMÁTICO DE ÁLGEBRA. (ALGEBRA Y FUNCIONES) 100%

22 PREGUNTAS DEL EJE TEMÁTICO GEOMETRÍA. 80%

22 PREGUNTAS DEL EJE TEMÁTICO DATOS Y AZAR. 80%

3. TRABAJAR CON LAS GUÍAS DE EJERCITACIÓN Y EL LIBRO DE CONTENIDOS.

4. BUSCAR EN YOUTUBE LOS SIGUIENTES CONTENIDOS FALTANTES DE ESTA SEMANA Y LA QUE VIENE.

- APROXIMACION DE UNA BINOMIAL POR UNA NORMAL.
- VALOR ESPERADO O ESPERANZA DE UNA VARIABLE ALEATORIA DISCRETA.
- FUNCION DE DISTRIBUCION DE PROBABILIDAD PARA UNA VARIABLE ALEATORIA CONTINUA.
- DISTRIBUCIÓN NORMAL.
- INTERVALOS DE DISTRIBUCION NORMAL.
- DISTRIBUCION NORMAL ESTANDAR.
- VECTORES Y ECUACIÓN VECTORIAL DE LA RECTA (PROXIMA SEMANA).

5. REVISAR LOS MINIENSAYOS YA EVALUADOS.

6. HACER RESUMEN DE LOS CONTENDIDOS PASADOS EN CLASES.

7. DESARROLLAR LA GUÍA REMEDIAL CON LOS CONTENIDOS VISTOS EN CLASES Y LOS SUGERIDOS EN EL PUNTO CUATRO.