

RECUPERACIÓN MATEMÁTICAS

2º ESO B

Ante la situación de estado de alarma que se declaró mediante *el REAL DECRETO 463/2020, de 14 de marzo, en España por la situación sanitaria ocasionada por COVID-19*, que suspendía las clases presenciales, y en función de la *Instrucción de 23 de abril de 2020, de la Viceconsejería de Educación y Deporte, relativa a las medidas educativas a adoptar en el Tercer Trimestre del curso 2019/2020*, para poder **recuperar lo suspenso del primer y segundo trimestre en la materia de Matemáticas, el alumnado de 2º de ESO** hará lo siguiente:

- Una serie de actividades, recomendadas, no obligatorias, que no serán evaluables. Estas actividades son del libro de texto, ya que se han trabajado durante el curso, clasificadas por temas. **Se aconseja realizar a modo de repaso.** Se puede ampliar con algunas semejantes en grado de dificultad, que aparecen en el libro de texto, pero sólo si el alumno/a lo considera, para practicar. También se recomienda **repasar las actividades de los apuntes de clase que no están en las relaciones.**
- Puesto que no existe ningún tipo de dificultad manifestada para este alumnado, referente a una brecha digital, que impida una desigualdad socioeducativa, todos los alumnos/as dispondrán de una hora semanal, **martes de 11:00 a 12:00, para poder repasar y reforzar todo lo necesario, con la profesora de Matemáticas.**
- **El alumnado deberá realizar tareas online evaluables, respecto a los temas suspensos. Estas tareas están formadas por varios ejercicios. La nota de estas tareas se puntuará de 0 a 10, y se calculará la media total de las mismas. Las fechas para la realización de estas tareas online serán: martes 19 de mayo de 2020 (Recuperación primer trimestre), y martes 16 de junio de 2020 (Recuperación segundo trimestre).**
- **La nota final de recuperación será de 5, siempre que el alumno o alumna, tenga una media de estas tareas de 5 o más, ya que no se pueden considerar con el mismo grado de fiabilidad, que las realizadas en los trimestres anteriores. Además, podrán mejorar su nota, de la misma forma que el resto del alumnado que aprobó estas partes de la materia.**

ACTIVIDADES RECOMENDADAS LIBRO DE TEXTO PARA RECUPERAR EL PRIMER TRIMESTRE

- TEMA 12: ESTADÍSTICA
 - *Página 250:* Ejercicios 3
 - *Página 251:* Ejercicios 4, 5

- *Página 253:* Ejercicios 6, 8
- *Página 254:* Ejercicios 12, 14
- *Página 255:* Ejercicios 15
- TEMA 1: DIVISIBILIDAD. NÚMEROS ENTEROS
 - *Página 11:* Ejercicios 11, 13
 - *Página 12:* Ejercicio 25
 - *Página 13:* Ejercicios 33
 - *Página 15:* Ejercicios 34, 36, 37, 39, 42
 - *Página 17:* Ejercicios 47, 48, 49, 50, 51
 - *Página 19:* Ejercicios 57, 59, 62
 - *Página 21:* Ejercicios 68, 71
 - *Página 26:* Ejercicios 133, 134
 - *Página 257:* Ejercicios 19

**ACTIVIDADES RECOMENDADAS LIBRO DE TEXTO PARA RECUPERAR EL
SEGUNDO TRIMESTRE**

- TEMA 2: FRACCIONES Y DECIMALES
 - *Página 33:* Ejercicios 3, 4, 6
 - *Página 35:* Ejercicios 12, 15, 16,17
 - *Página 37:* Ejercicios 26, 27
 - *Página 39:* Ejercicios 31, 32, 35
 - *Página 41:* Ejercicios 40, 41, 43
 - *Página 46:* Ejercicios 93, 94
 - *Página 47:* Ejercicios 101
- TEMA 3: POTENCIAS Y RAÍCES
 - *Página 52:* Ejercicios 4, 6
 - *Página 53:* Ejercicios 11, 12, 13, 15
 - *Página 54:* Ejercicios 16, 18, 22

- *Página 55*: Ejercicios 25
- *Página 57*: Ejercicios 30, 31, 32, 34, 36 (con calculadora)
- *Página 59*: Ejercicios 39, 45
- *Página 62*: Ejercicios 61
- **TEMA 4: PROPORCIONALIDAD**
 - *Página 75*: Ejercicios 3, 4, 5
 - *Página 77*: Ejercicios 6, 8, 9, 10, 11, 12
 - *Página 79*: Ejercicios 18, 19, 21
 - *Página 81*: Ejercicios 27, 28, 29
 - *Página 83*: Ejercicios 31, 32, 33