



NORTH AMERICAN COLLEGE

HACIA UN FUTURO CON FE

BUILD YOUR FUTURE WITH FAITH

UNIDAD III MATEMÁTICA SEGUNDOS BÁSICOS

Apoderad@:

En el cuadro a continuación encontrará una guía resumida para ayudar al estudiante a llevar a cabo la Unidad 3: “Una vida saludable”.

A partir de la columna “Semana” y “Tema y Pág. del Libro” podrá orientarse respecto del orden de las actividades, así como del lugar para encontrar los contenidos directamente en el texto de la asignatura. Adicionalmente, acompañamos esa indicación con la descripción del objetivo a modo de que Ud. tome conocimiento de lo que estamos trabajando con el estudiante, como de las soluciones a las actividades para que pueda revisarlas. Finalmente, en la columna “Material Complementario” incorporamos diversos apoyos dedicados exclusivamente para profundizar en el objetivo trazado.

SEMANA 1	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO “SABER HACER” EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
31 de agosto al 04 de septiembre	Desarrollar habilidades y conocimientos previos. (Presentación de la unidad)	Páginas 168 a 169	Pág. 170 a 171	
	Desarrollar habilidades y conocimientos.	TEMA 1: OPERACIONES ¿Qué sabes? Páginas 170 y 171	Pág. 172 y 173	Problemas matemáticos. https://www.youtube.com/watch?v=8m4TyXgteZs
SEMANA 2	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO “SABER HACER” EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
07 al 11 de septiembre.	Comprender la adición y la sustracción a partir de la acción de comparar.	La acción de comparar. Págs. 176 a 179	Pág. 178 a 181	Comparar números. https://www.youtube.com/watch?v=umJtdkkiT_s
	Resolver adiciones y sustracciones aplicando estrategias.	Algoritmos para adiciones y sustracciones. Páginas 180 a 183	Pág. 182 a 185	



SEMANA 3	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO "SABER HACER" EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
14 al 18 de septiembre	Resolver ejercicios matemáticos usando el cálculo mental.	Estrategias de cálculo mental. Páginas 184 a 187	Pág. 186 a 189	
	Evaluar los aprendizajes del tema.	Evaluación para el aprendizaje y sección ¿Cómo vas? Páginas 188 a 193.	Pág. 190 a 195	
SEMANA 4	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO "SABER HACER" EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
21 al 25 de septiembre.	Activar conocimientos previos al inicio del nuevo tema.	TEMA 2: PROBLEMAS ADITIVOS. Sección ¿Qué sabes? Páginas 1194 a 195.	Pág. 196 a 197	Pasos para resolver problemas. https://www.youtube.com/watch?v=p31x2qQXyHY
	Resolver problemas relacionados con la adición.	Resolución de problemas aditivos. Páginas 196 a 199	Pág. 198 y 201.	
SEMANA 5	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO "SABER HACER" EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
28 de septiembre al 02 de octubre.	Crear problemas relacionados con la adición.	Creación de problemas aditivos. Páginas 200 a 203	Pág.202 a 205.	

	Evaluar los contenidos del tema.	Sección ¡Cómo vas? Páginas 204 a 205	Pág. 206 a 207	
SEMANA 6	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO “SABER HACER” EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
05 al 09 de octubre.	Desarrollar habilidades y conocimientos previos.	TEMA 3: LONGUITUD. ¿Qué sabes? Páginas 206 y 207.	Pág. 208 a 209	Unidades de medida no estandarizadas. https://www.youtube.com/watch?v=Cs7-qX5VcuY
	Determinar la longitud de objetos usando unidades de medida no estandarizadas.	Unidades de medida no estandarizadas. Páginas 208 a 211	Pág. 210 y 213	https://www.youtube.com/watch?v=wk6WSiILWvU
SEMANA 7	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO “SABER HACER” EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
Del 12 al 16 de octubre.	Determinar la longitud de objetos usando unidades de medida estandarizadas.	Unidades de medidas estandarizadas. Páginas 212 a 215	Pág. 214 a 217	El metro y el centímetro. https://www.youtube.com/watch?v=0TxNnk8LCXU
	- Resolver problemas usando medidas de longitud estandarizadas y no estandarizadas. - Evaluar aprendizajes del tema.	Resolución de problemas y sección ¿Cómo vas? Páginas 216 a 219	Pág. 218 a 221	



SEMANA 8	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO "SABER HACER" EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
Del 19 al 23 de octubre.	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollar habilidades y conocimientos previos. - Describir, comparar y construir figuras geométricas. 	<ul style="list-style-type: none"> - ¿Qué sabes? - Figuras geométricas. <p>Páginas 220 y 225.</p>	Pág. 222 y 227	Figuras geométricas https://www.youtube.com/watch?v=65wZuz-8u-k Lados y vértices
	Evaluar aprendizajes del tema y la unidad.	<ul style="list-style-type: none"> - ¿Cómo vas? - ¿Qué aprendiste? <p>Páginas 232, 242, 243 y 244.</p>	Pág. 234, 244, 245 y 246.	https://www.youtube.com/watch?v=zhHOVerxYgo