

# Planificación semestral

Primer semestre				
Unidad	Eje	Objetivos de Aprendizaje (OA)	Capítulo	Tiempo estimado (horas pedagógicas)
1	Números y operaciones	Basales: <b>OA 2, OA 3, OA 5, OA 7.</b> Complementarios: <b>OA 1</b>	1. Números hasta 100	16
	Números y operaciones	Basales: <b>OA 9</b>	2. Pensando cómo calcular	8
	Números y operaciones	Basales: <b>OA 9</b> Complementarios: <b>OA 8</b>	3. Adición en forma vertical	10
	Números y operaciones	Basales: <b>OA 9</b> Complementarios: <b>OA 8, OA 10</b>	4. Sustracción en forma vertical	12
2	Medición	Basales: <b>OA 19</b>	5. Longitud	16
	Datos y Probabilidades	Basales: <b>OA 20, OA 22</b> Complementarios: <b>OA 21</b>	6. Tablas y gráficos	10
	Patrones y Álgebra	Basales: <b>OA 13</b>	7. Igualdad y desigualdad	6
	Números y operaciones	Basales: <b>OA 9</b> Complementarios: <b>OA 10</b>	8. Adiciones y sustracciones	14

Segundo semestre				
Unidad	Eje	Objetivos de Aprendizaje (OA)	Capítulo	Tiempo estimado (horas pedagógicas)
3	Números y operaciones	Complementarios: <b>OA 6, OA 10</b>	9. Adiciones y sustracciones hasta 20	14
	Geometría	Basales: <b>OA 15</b>	10. Figuras geométricas	18
	Patrones y Álgebra	Basales: <b>OA 12</b>	11. Patrones	6
4	Números y operaciones	Basales: <b>OA 11</b>	12. Multiplicar	14
	Números y operaciones	Basales: <b>OA 11, OA 12</b>	13. Tablas de multiplicar	14
	Geometría	Basales: <b>OA 16</b>	14. Cuerpos	10