



		Aulas Previstas: 58
Semestre Escolar	Domínios/Conteúdos programáticos	Para Lecionação de Conteúdos
<p><b>2ºSemestre</b></p> <p><b>Início: 15 de fevereiro de 2024</b></p> <p><b>Termo: 13 de junho de 2024</b></p>	<p><b>DOMÍNIO: GEOMETRIA E MEDIDA</b></p> <p><b>UNIDADE 4. FIGURAS PLANAS</b></p> <p>1. Polígonos</p> <p>    1.1. Polígonos côncavos e convexos</p> <p>    1.2. Polígonos regulares e irregulares</p> <p>2. Perímetro e área do círculo</p> <p>3. Ângulos</p> <p>    3.1. Ângulos suplementares e complementares</p> <p>    3.2. Soma das amplitudes dos ângulos internos e externos de um triângulo</p> <p>4. Operações com figuras</p> <p>    4.1 Construção de imagens de figuras por rotação</p> <p>    4.2. Simetrias de reflexão e simetrias de rotação</p>	<b>18 aulas</b>
	<p><b>DOMÍNIO: GEOMETRIA E MEDIDA</b></p> <p><b>UNIDADE 5. FIGURAS NO ESPAÇO</b></p> <p>1. Significado de volume</p> <p>2. Unidades de medida de volume</p> <p>3. Volume do paralelepípedo</p> <p>4. Volume do cubo</p> <p>5. Volume do cilindro</p>	<b>13 aulas</b>
	<p><b>DOMÍNIO: DADOS</b></p> <p><b>UNIDADE 6. DADOS</b></p> <p>1. Questões estatísticas, recolha e organização de dados</p> <p>2. Representações gráficas</p> <p>3. Análise de dados</p> <p>4. Probabilidades</p>	<b>21 aulas</b>

**Nota:** A diferença entre o número de aulas previstas e as distribuídas é utilizada para:

✓ Atividades de diagnóstico

✓ Atividades de revisão, recuperação, consolidação ou ampliação de conhecimentos

✓ Trabalhos de projeto

✓ Autorregulação

✓ Atividades de pesquisa/investigação (individual ou em grupo)

✓ Atividades de articulação curricular

✓ Avaliação formativa

✓ Avaliação sumativa com fins classificativos