





DESCRITORES DE DESEMPENHO OBJETIVOS ESPECÍFICOS	CONTEÚDOS	Pág.	FICHAS DE TRABALHO	FICHAS DE AVALIAÇÃO	ATIVIDADES
• Realizar medições de grandezas em unidades SI,	Cálculo de perímetros.	140	39	Ficha de	Relacionar o metro, o decímetro, o centímetro e o milímetro.
usando instrumentos adequados às situações.				avaliação	
Comparar e ordenar medidas de diversas grandezas.	Pentaminós e tangram.	142	40	diagnóstica	Relacionar o decâmetro, o hectómetro e o quilómetro com o
					metro.
Reconhecer propriedades de figuras no plano e	Cálculo e medida de				
fazer classificações.	áreas.		41		Comparar e ordenar medidas de diversas grandezas.
Calcular o perímetro de polígonos e determinar, de	2				
modo experimental, o perímetro da base circular de	Construir o dm ² .		42		Calcular o perímetro dos polígonos.
um objeto.	Relacionar o dm² com o				
	cm ² .		43		Desenhar polígonos com determinado perímetro.
• Compreender a noção de área.	CIII .		45		•Calcular e medir áreas.
Estimar áreas de figuras.	Cálculo das áreas.		44		Calculat e fileuit areas.
	Calculo das arcas.		7-7		Construir o decímetro quadrado.
Calcular o perímetro de polígonos.	Medidas do tempo.		45		constrair o aconnetro quadrado.
Realizar medições.					Construir o metro quadrado.
- Realizar medições.	Calendários e horários.				'
• Ler e representar medidas de tempo e estabelecer					Utilizar o tangram e pentaminós para investigar o perímetro de
relações entre hora, minuto e segundo.	Massas e capacidades.				figuras com a mesma área e a área de figuras com o mesmo
Medir e registar a duração de acontecimentos.					perímetro.
• Medir e registar a duração de acontectimentos.					
Identificar intervalos de tempo e comparar a					Relacionar a hora, o minuto e o segundo.
duração de algumas atividades.					
Realizar estimativas.					• Fazer estimativas.
• Realizar estimativas.					
• Ler e interpretar calendários e horários.					Utilizar o calendário e consultar horários.
					Construit and office
Comparar medidas de área.					Construir um calendário.
Conceber e pôr em prática estratégias de resolução					• Posolvor problemas
de problemas, verificando a adequação dos					Resolver problemas.
resultados obtidos e dos processos utilizados.					







DESCRITORES DE DESEMPENHO OBJETIVOS ESPECÍFICOS	CONTEÚDOS	FICHAS DE TRABALHO	FICHAS DE AVALIAÇÃO	ATIVIDADES
Rever a matéria trabalhada ao longo do período / ano.	Revisões.	Ficha de avaliação final 1 Ficha de avaliação final 2 Ficha de avaliação final 3 Ficha de avaliação final 4 Ficha de avaliação final 5		Resolver exercícios e problemas que envolvam todos os tópicos do programa.