

Aprender em casa



Guião Semanal (semana 1)

15 a 18 de setembro

	Episódio 01 terça-feira - 15/09/2020	Episódio 02 quarta-feira - 16/09/2020	Episódio 03 quinta-feira - 17/09/2020	Episódio 04 sexta-feira - 18/09/2020
	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA
	Aula do 1.º ano Identificam-se propriedades de objetos. Identificam-se e estabelecem-se critérios em tarefas de correspondência e de agrupamento.	Aula do 2.º ano Recorda-se a caminhada dos números naturais até 100. Exploram-se padrões numéricos na tabela do 100, nomeadamente aqueles que são baseados em subtrair ou adicionar uma unidade (- 1, + 1) ou uma dezena (- 10, + 10) . Efetuam-se contagens na tabela do 100.	Aula do 3.º ano Recorda-se a caminhada dos números naturais até 1000. Exploram-se diferentes formas de representação dos números. Comparam-se e ordenam-se números. Efetuam-se contagens progressivas e regressivas com saltos fixos.	Aula do 4.º ano Explora-se a caminhada dos números naturais até às centenas de milhar. Apresentam-se diferentes formas de representação dos números. Fazem-se diversas leituras dos números: leitura por ordens, leituras mistas, leitura por classes, leitura corrida e leitura por extenso.
	Canção em Casa			
	"Boa tarde te quero dar" Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira	Jogos e Rotinas Apresentam-se sugestões práticas de construção de recursos com vista à exploração de padrões numéricos na tabela do 100.	Jogos e Rotinas Apresentam-se sugestões práticas de construção do quadro de valor posicional (QVP) e dos círculos de valor posicional que representam as diferentes ordens numéricas.	Jogos e Rotinas Exemplifica-se uma possível rotina do "Número do Dia", que permite explorar o valor posicional dos algarismos que compõem um número selecionado aleatoriamente através do lançamento dos dados de valor posicional.
	"Tenho asas p'ra voar" Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira			
	"Adeus em várias línguas" Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira			
		Momento Semanal de Resolução de Problemas Explicam-se as 8 etapas da resolução de problemas com o modelo de barras. Exemplificam-se essas etapas com a resolução de um problema de adição no sentido de acrescentar.	Momento Semanal de Resolução de Problemas Explicam-se as 8 etapas da resolução de problemas com o modelo de barras. Exemplificam-se essas etapas com a resolução de um problema de adição no sentido de juntar.	Momento Semanal de Resolução de Problemas Explicam-se as 8 etapas da resolução de problemas com o modelo de barras. Exemplificam-se essas etapas com a resolução de um problema de adição no sentido de acrescentar.