

Aprender em casa



Guião Semanal (semana 8) 2 a 6 de novembro

Episódio 34 segunda-feira - 02/11/2020	Episódio 35 terça-feira - 03/11/2020	Episódio 36 quarta-feira - 04/11/2020	Episódio 37 quinta-feira - 05/11/2020	Episódio 38 sexta-feira - 06/11/2020
<p>"História da Carochinha e do infeliz João Ratão"</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agenda do dia - Reconto da história - Momento Conhecimento do Mundo - Jogo das rimas - Jogo dos tamanhos - Jogo encontra o par - Expressão Plástica 	<p>Aula do 1.º ano</p> <p>Fazem-se as diferentes decomposições do número 10, recorrendo a esquemas todo-partes. Explora-se a história "As ovelhas do João", em música e vídeo, e aplicam-se as decomposições do 10.</p>	<p>Aula do 2.º ano</p> <p>Exploram-se as tabuadas do 2, do 5 e do 10.</p>	<p>Aula do 3.º ano</p> <p>Escrevem-se números até 1000 recorrendo a numerais romanos. Efetuam-se conversões entre os sistemas de numeração romano e hindu-árabe. Identificam-se numerais romanos em contextos variados do quotidiano.</p>	<p>Aula do 4.º ano</p> <p>Convertem-se medidas de comprimento envolvendo números naturais (recorrendo a esquemas de conversão e recorrendo ao quadro de conversões com a técnica do "dedo deslizante"). Comparam-se e ordenam-se medidas de comprimento. Adicionam-se e subtraem-se medidas de comprimento em leituras mistas. Multiplicam-se e dividem-se medidas de comprimento em leituras mistas.</p>
<p>Jogos e Rotinas</p> <p>Apresentam-se sugestões práticas para a exploração das decomposições dos números naturais até 10 com recurso a esquemas todo-partes.</p>	<p>Jogos e Rotinas</p> <p>Apresenta-se uma sugestão para praticar as tabuadas.</p>	<p>Jogos e Rotinas</p> <p>Apresenta-se uma sugestão para praticar a relação entre os numerais romanos e os numerais hindu-árabes.</p>	<p>Jogos e Rotinas</p> <p>Apresenta-se uma rotina de exploração do "número do dia", com recurso aos dados de valor posicional.</p>	<p>Jogos e Rotinas</p> <p>Apresenta-se uma rotina de exploração do "número do dia", com recurso aos dados de valor posicional.</p>
<p>¿filo... porque sim?</p> <p>¿O tempo é como uma flecha? ¿Há sempre um motivo para se fazerem as coisas? ¿Há diferentes tipos de motivo? ¿Pode haver mais do que um motivo para a mesma coisa? O noticiário do "¿filo...quÉ?" nas suas diversas rubricas dará conta destas e de outras questões. ¿Pode haver um motivo que não conhecemos? ¿Os motivos daquilo que fazemos dependem sempre de nós?</p>	<p>Momento Semanal de Resolução de Problemas</p> <p>Resolvem-se problemas de um passo envolvendo a adição e a subtração, destacando-se a relação entre os sentidos de acrescentar da adição e de retirar da subtração.</p>	<p>Momento Semanal de Resolução de Problemas</p> <p>Resolvem-se problemas de dois passos envolvendo adições e subtrações.</p>	<p>Momento Semanal de Resolução de Problemas</p> <p>Resolvem-se problemas de dois a quatro passos envolvendo números naturais.</p>	<p>Momento Semanal de Resolução de Problemas</p> <p>Resolvem-se problemas de dois a quatro passos envolvendo números naturais.</p>
<p>"Boa tarde te quero dar" Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>	<p>Instrumentos à solta Apresentação: Cristóvão Ferreira Convidado: Goreti Martins (trompa) - parte 2/2</p>			
<p>"Outono" Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>	<p>"Adeus em várias línguas" Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>			
<p>"Adeus em várias línguas" Letra e música: Alda Casqueira Fernandes Arranjos: Cristóvão Ferreira</p>				

