

A exploração do Hypatiamat como trabalho de casa

No dia 24 de abril de 2023, na Escola Básica da Solum, as professoras estagiárias Ana Carolina Serrano, Cristiana Queirós e Isabel Silva, alunas do 1.º Ano do Mestrado em Ensino do 1.º Ciclo do Ensino Básico e de Matemática e Ciências Naturais, Português e História e Geografia de Portugal no 2.º Ciclo do Ensino Básico, introduziram o conteúdo frações equivalentes.

Como forma de consolidar a temática e de ajudar os alunos a compreenderem melhor os conceitos matemáticos lecionados dentro da sala de aula de uma forma mais criativa, divertida e intuitiva, convidaram os alunos do 3ºA a realizar o trabalho de casa recorrendo à exploração na plataforma Hypatiamat.



Foi possível verificar que através desta pequena tarefa na plataforma hypatiamat, os alunos envolveram-se mais no processo de aprendizagem, e conseqüentemente houve uma maior percentagem de sucesso na compreensão das frações equivalentes.

[pelas alunas Ana Carolina Serrano, Cristiana Queirós e Isabel Silva do 1.º Ano do Mestrado em Ensino do 1.º Ciclo do Ensino Básico e de Matemática e Ciências Naturais, Português e História e Geografia de Portugal no 2.º Ciclo do Ensino Básico]