

Indicadores de Aprendizagem

7. NÚMEROS INTEIROS RELATIVOS. ADIÇÃO E SUBTRACÇÃO.

Faz o balanço do que aprendeste.

Verifica se sabes... Assinala com uma cruz (X), nas colunas "Não tenho dúvidas" e "Tenho dúvidas", os indicadores de aprendizagem referentes aos assuntos estudados na unidade.

Consulta o teu livro de Matemática (3ª Parte) nas páginas indicadas na coluna "Consulto o livro na pág...".

Verifica se sabes...	"Não tenho dúvidas"	"Tenho dúvidas"	"Consulto o livro na pág..."
Distinguir números naturais de números inteiros e de números fraccionários. Utilizar os símbolos \subset e $\not\subset$ para relacionar conjuntos. Calcular o valor numérico de expressões. Comparar e ordenar números. Reconhecer a existência de números inteiros positivos e negativos.			70 a 73
Localizar e posicionar números inteiros positivos e negativos na recta numérica. Compreender as noções de valor absoluto e de simétrico de um número.			74 a 75
Identificar números inteiros relativos. Comparar e ordenar números inteiros relativos.			76 e 77
Adicionar números inteiros relativos. Resolver problemas simples em que intervêm números inteiros relativos.			78 e 79
Subtrair números inteiros relativos. Reconhecer que a subtracção é sempre possível no conjunto dos números inteiros relativos.			80 e 81
Resolver os "Conhecimentos e capacidades específicos do capítulo", as "Questões de escolha múltipla", as "Questões de desenvolvimento" e os "Problemas e desafios complementares".			82 a 89