



Project Number: 2018-1-IT02-KA201-048274

## ATIVIDADES DE MONITORIZAÇÃO

### Expressões algébricas com uma ou duas variáveis

**Objetivo:** Compreender o significado de variável e calcular o valor de uma expressão com uma ou duas variáveis

	Aritmética	Geometria	Álgebra
Memória			
Raciocínio			X
Visuo-espacial			

**Itens para monitorizar a capacidade de compreender o significado de variável e de calcular o valor de uma expressão com uma ou duas variáveis**

1. Se  $a = 2$ , qual é o valor de  $3a - 2$  ?
2. se  $x = -3$ , qual é o valor de  $\frac{24}{x}$  ?  
(A) 8      (B)  $\frac{1}{8}$       (C)  $-\frac{1}{8}$       (D)  $-8$
3. Se  $x = -3$  e  $y = 2$ , qual é o valor de  $x + 2y$  ?

