



Atividade: Comparando funções conhecidas

As curvas na figura a seguir representam as funções $f(x) = 2x - 3$, $g(x) = 2x^2 - 1$, $h(x) = 1,5^x$ e $l(x) = \log_2 x$. Identifique que curva representa cada função. Calcular o valor da função para alguns valores de x pode auxiliar na identificação.

