



## 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.

