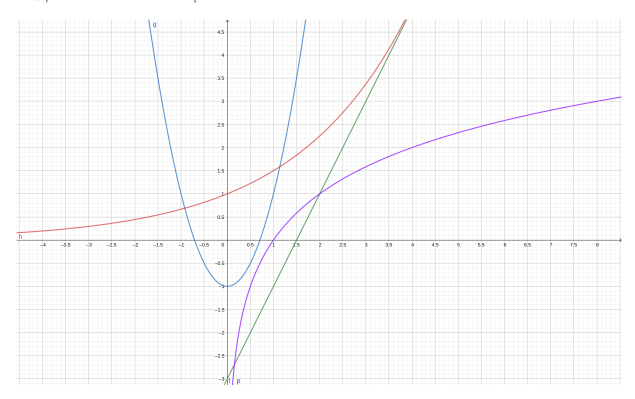


## Atividade: Comparando funções conhecidas

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  $\det x$  pode auxiliar na identificação.





Patrocínio: