

Preencha os espaços em branco :

A função afim tem por declive \_\_\_\_\_ e ordenada na origem \_\_\_\_\_

Se o declive for positivo a função afim é \_\_\_\_\_ se o declive for  
negativo a função afim é \_\_\_\_\_

Na mesma função afim se a ordenada na origem for zero, então podemos  
chamar função \_\_\_\_\_ também conhecida por função de  
proporcionalidade \_\_\_\_\_