Déterminer les racines si elles existent des trinômes suivants : 1.  $f(x) = 2x^2 - 2x - 24$  2.  $g(x) = x^2 + 11x + 30$ 

1. 
$$f(x) = 2x^2 - 2x - 24$$

2. 
$$q(x) = x^2 + 11x + 30$$

Déterminer les racines si elles existent des trinômes suivants : 1.  $f(x) = -2x^2 + 7x - 3$  2.  $g(x) = 4x^2 - 4x - 3$ 

1. 
$$f(x) = -2x^2 + 7x - 3$$

2. 
$$g(x) = 4x^2 - 4x - 3$$