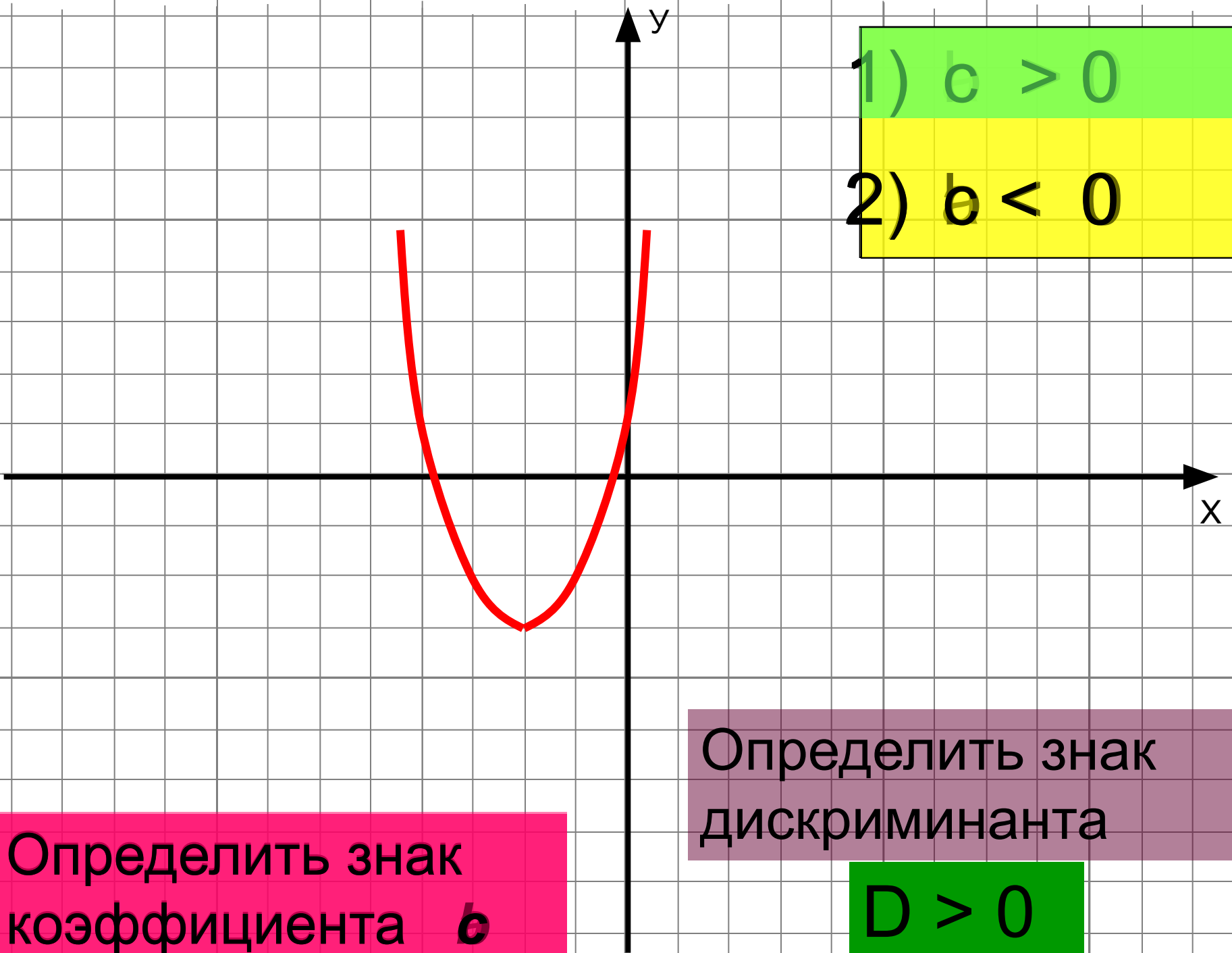


# Подготовка к ГИА

Знаки коэффициентов  
квадратичной функции.

Определить знак  
коэффициента  $b$



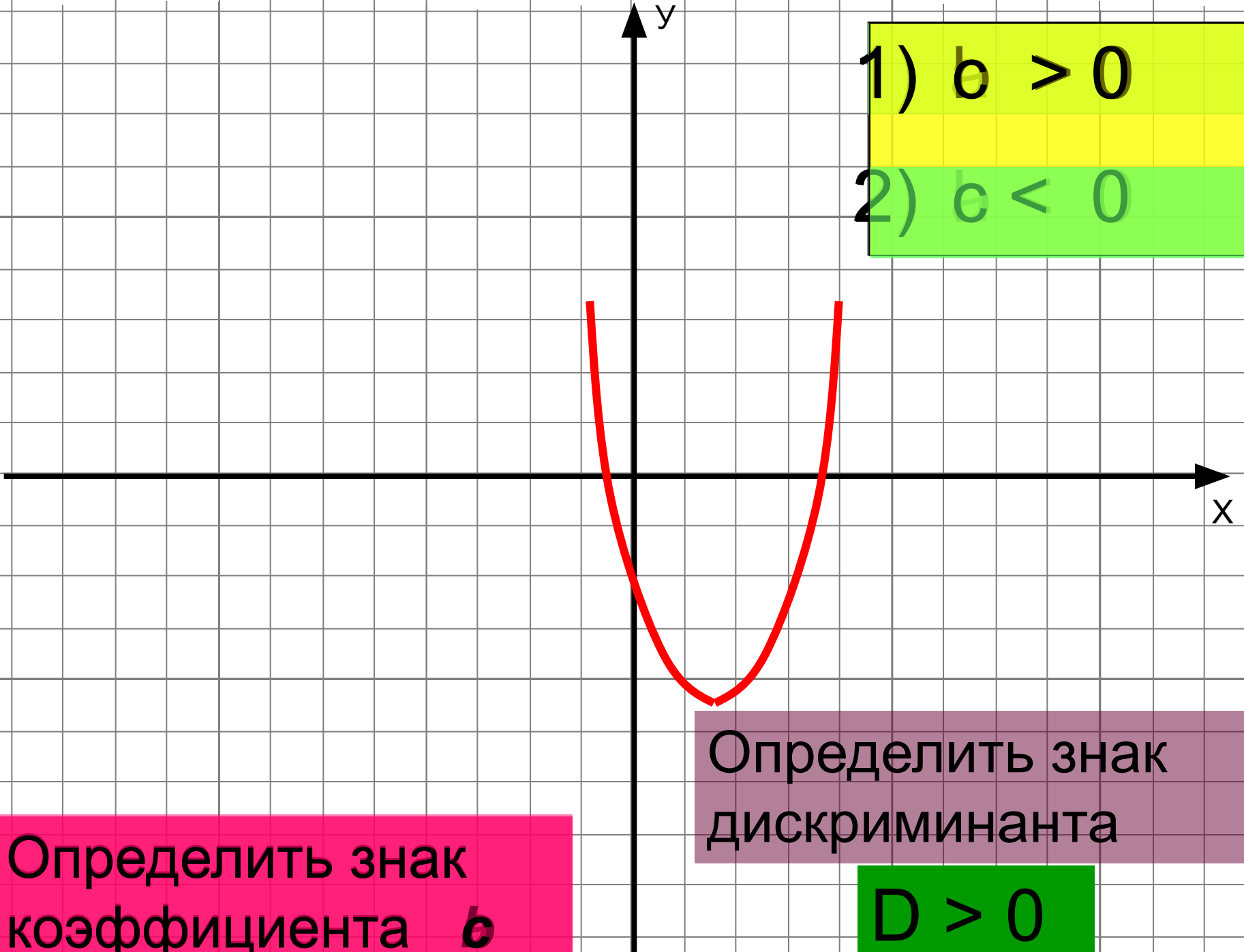
- 1)  $c > 0$
- 2)  $c < 0$

Определить знак  
дискриминанта

$D > 0$

Определить знак  
коэффициента  $b$

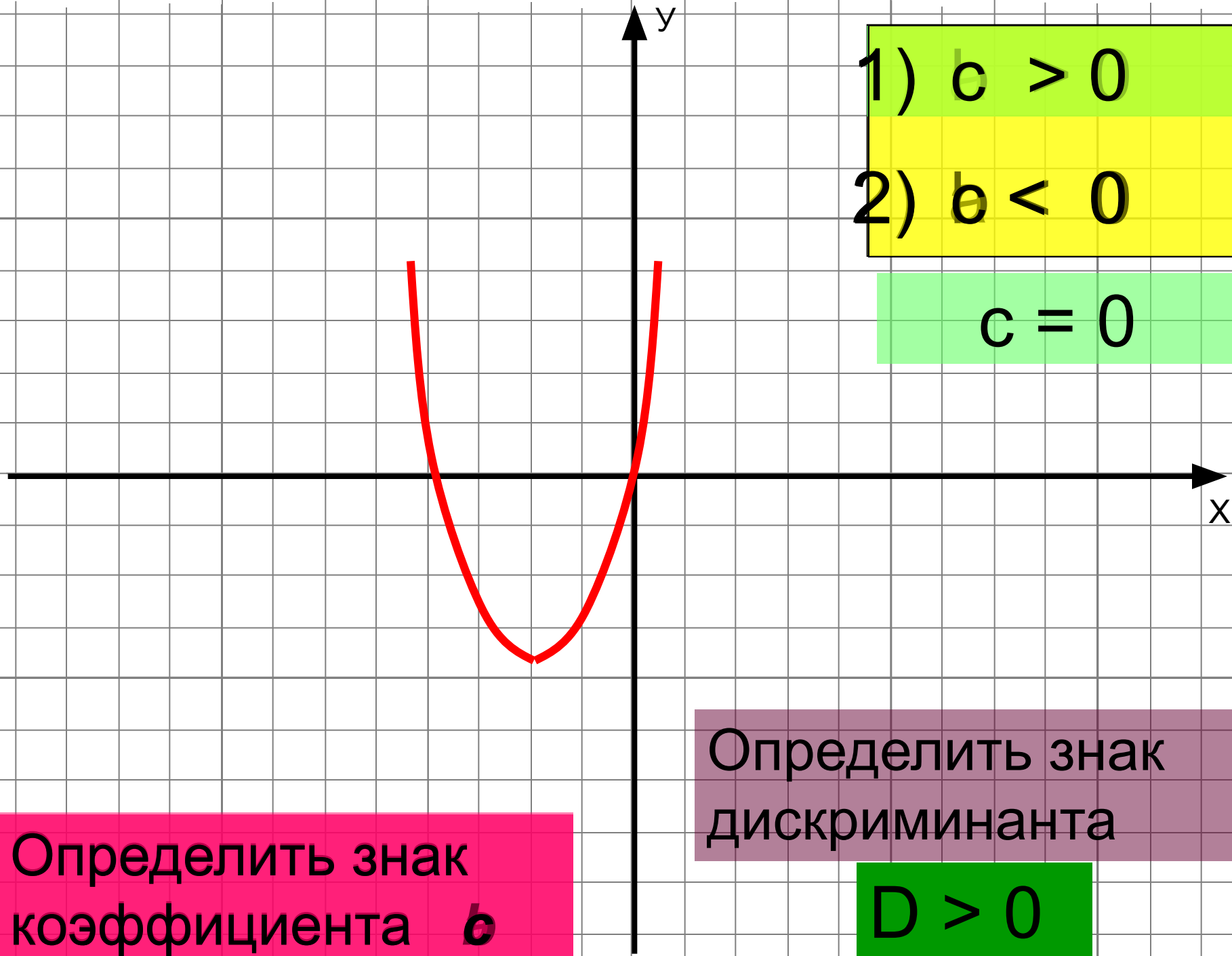
- 1)  $b > 0$
- 2)  $c < 0$



Определить знак  
дискриминанта

$D > 0$

Определить знак  
коэффициента  $b$



1)  $c > 0$

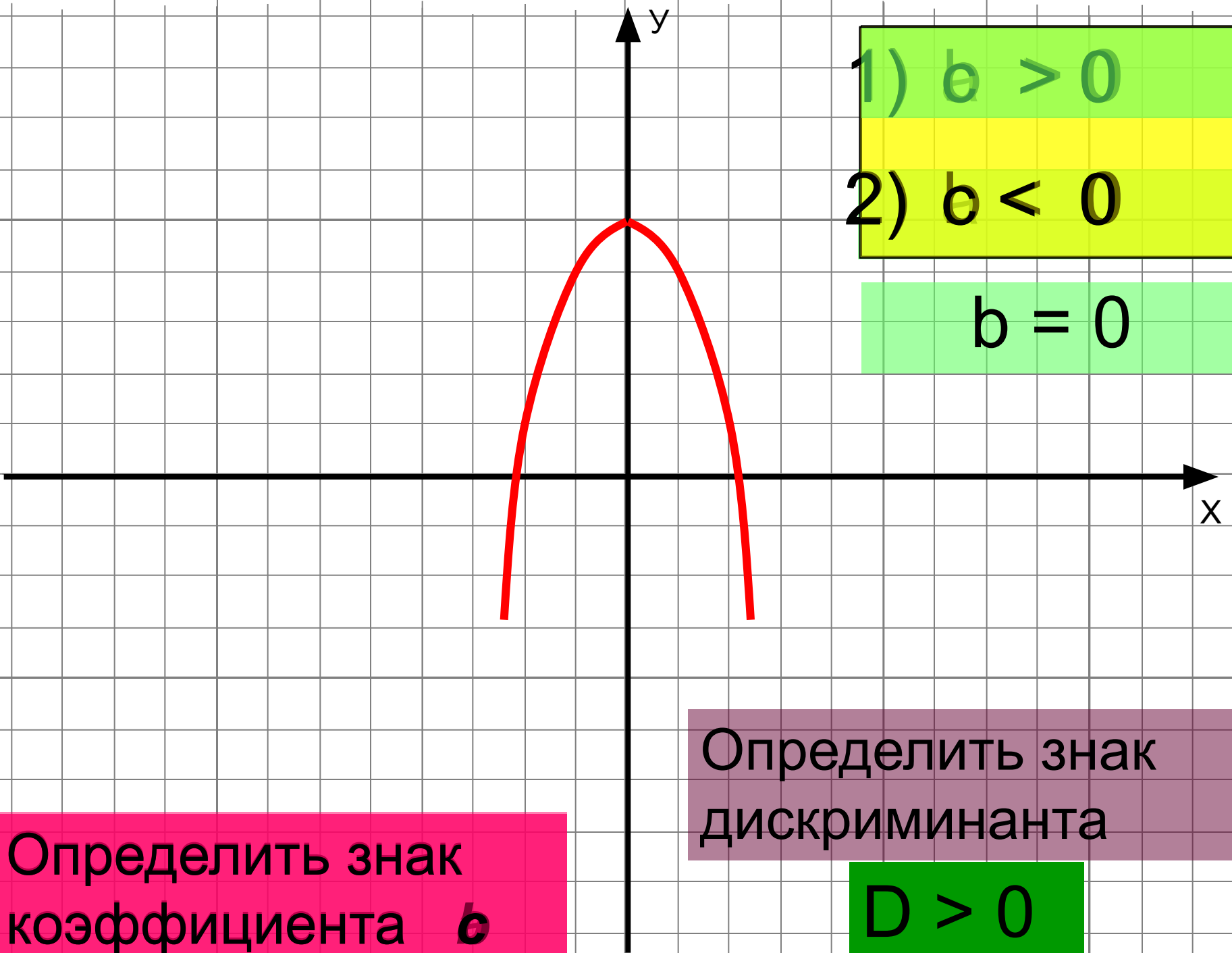
2)  $b < 0$

$c = 0$

Определить знак  
дискриминанта

$D > 0$

Определить знак  
коэффициента  $b$



1)  $b > 0$

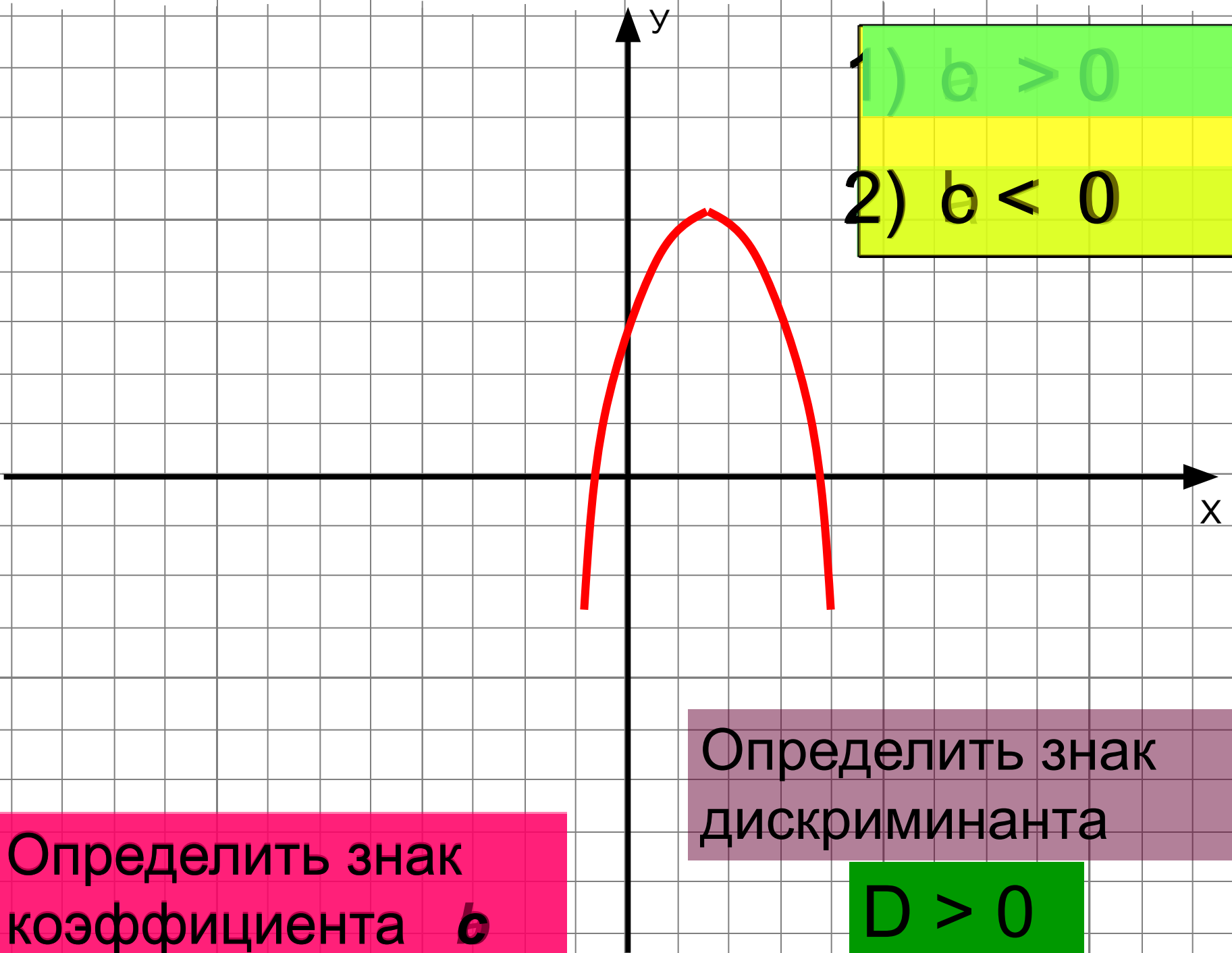
2)  $b < 0$

$b = 0$

Определить знак  
дискриминанта

$D > 0$

Определить знак  
коэффициента  $b$



- 1)  $b > 0$
- 2)  $b < 0$

Определить знак  
дискриминанта

$D > 0$

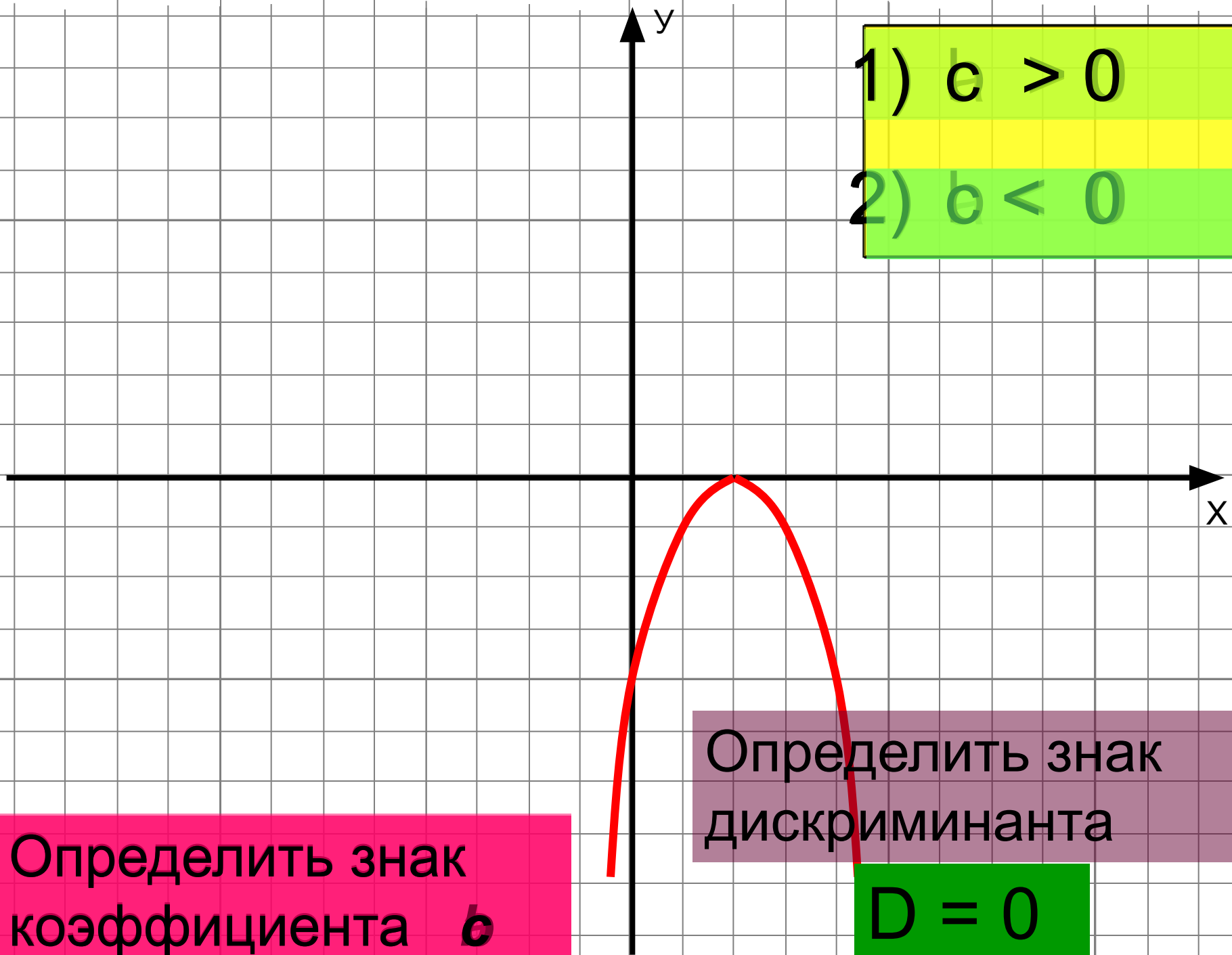
1)  $c > 0$

2)  $c < 0$

Определить знак  
коэффициента  $c$

Определить знак  
дискриминанта

$D = 0$



1)  $b > 0$

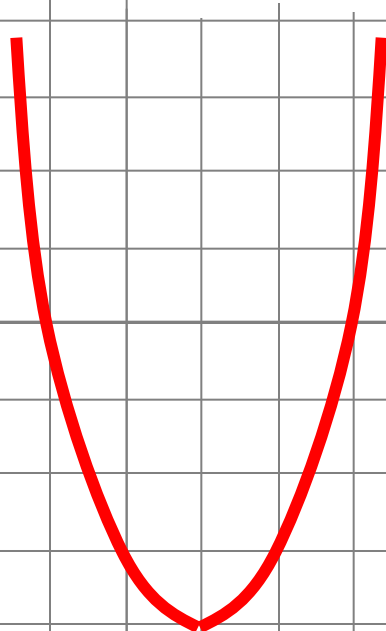
2)  $c < 0$

Определить знак  
коэффициента  $b$

Определить знак  
дискриминанта

$D < 0$





1)  $b > 0$

2)  $c < 0$

Определить знак  
коэффициента  $b$

Определить знак  
дискриминанта

$D < 0$