

Examen de Matemáticas 4º de ESO(recuperación)
Enero 2004

Problema 1 (2 puntos) Resolver la siguientes inecuación:

$$\frac{x^2 + x - 2}{x + 1} \geq 0$$

Problema 2 (2 puntos) Resolver:

1. $\log(1 + x) - \log(1 - x) = 2$

2. $3^{2x} - 2 \cdot 3^x + 1 = 0$