

ACTIVIDADES DE ESO

Nome e apelidos do alumno		Curso: 4º
Quincena: 3	Materia: Matemáticas Enseñanzas Académicas	
Data	Profesor da materia:	

1. A ecuación $x^3 - 2x^2 - 5x + 6 = 0$, ten tres raíces enteiras, utiliza a regra de Ruffini para calculalas.

2. Calcula o valor de **m** para que o polinomio $x^4 + x^3 + mx + 2$ sexa divisible por $x+2$.

3. Fai a división $(4x^3 - 8x^2 - 9x + 7) : (x-3)$

4. Factoriza o numerador e o denominador e simplifica a fracción: $\frac{x^2 - 5x + 6}{x^3 - 4x}$