

## ACTIVIDADES DE ESO

Nome e apelidos:	Curso: 4º
Quincena nº: 6	Materia: <b>Matemáticas Enseñanzas Aplicadas</b>
Data:	Profesor/a:

1. Resolve o sistema de ecuacións polo método de redución: 
$$\begin{cases} 2x + y = 8 \\ 5x - 4y = 2 \end{cases}$$

2. Escribe un sistema de dúas ecuacións compatible determinado a solución do cal sexa  $x=1$   $y=3$ .

3. Resolve o sistema de inecuacións: 
$$\begin{cases} 2x - 3(x - 1) > -1 \\ 5x \geq 8 + x \end{cases}$$

4. Nunha granxa hai galiñas e coellos. En total hai 40 animais e entre todos suman 110 patas. Cantas galiñas e coellos hai?