**1º Evaluación de Seguimiento – 8/04/2019**

1. Dado el siguiente sistema, analizar para qué valores de α y β, el mismo resulta SCD, SCI o SI.

Hallar la solución para α=1 y β=-4

1. Sea Despejar *X* en: . Hallar *X*.
2. Sean Calcular el valor de t para que

**1º Evaluación de Seguimiento – 8/04/2019**

1. Dado el siguiente sistema, analizar para qué valores de α y β, el mismo resulta SCD, SCI o SI.

Hallar la solución para α=1 y β=-4

1. Sea Despejar *X* en: . Hallar *X*.
2. Sean Calcular el valor de t para que

**1º Evaluación de Seguimiento – 8/04/2019**

1. Dado el siguiente sistema, analizar para qué valores de α y β, el mismo resulta SCD, SCI o SI.

Hallar la solución para α=1 y β=-4

1. Sea Despejar *X* en: . Hallar *X*.
2. Sean Calcular el valor de t para que

**1º Evaluación de Seguimiento – 8/04/2019**

1. Dado el siguiente sistema, analizar para qué valores de α y β, el mismo resulta SCD, SCI o SI.

Hallar la solución para α=1 y β=-4

1. Sea Despejar *X* en: . Hallar *X*.
2. Sean Calcular el valor de t para que