## ACTIVIDAD 7

1. Realizar el producto de números enteros

$$A \times B \times C \times 11 = ?$$

de acuerdo a la siguiente reglas:

- ► A: Opuesto de su código
- ▶ B: Número letras de su primer apellido; si es par signo (+), si es impar signo (-).
- C: Número letras de su primer nombre; si es par signo (-), si es impar signo (+).
- 2. Realizar el producto de su código con:
  - ▶ 801: el opuesto del décimo noveno numero primo.
  - 802: el opuesto del décimo sexto numero primo.
- 3. Completar la multiplicación:  $\_\_\times 83 = -1079$ .

14

## **ACTIVIDAD 7**

Dejar respuestas en documento electrónico,



**Figura:** Curso 802, https://acortar.link/EfkMol