

# Par o Impar (C)


Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Cuente el número de círculos y decida si es una cantidad par o impar.

Ej.  6 **Par** Impar

1.  \_\_\_\_\_ Par Impar

2.  \_\_\_\_\_ Par Impar

3.  \_\_\_\_\_ Par Impar

4.  \_\_\_\_\_ Par Impar

5.  \_\_\_\_\_ Par Impar

6.  \_\_\_\_\_ Par Impar

7.  \_\_\_\_\_ Par Impar

8.  \_\_\_\_\_ Par Impar

9.  \_\_\_\_\_ Par Impar

10.  \_\_\_\_\_ Par Impar

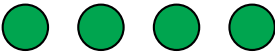
# Par o Impar (C) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Cuente el número de círculos y decida si es una cantidad par o impar.

Ej.  6 Par **Impar**

1.  4 Par **Impar**

2.  7 Par **Impar**

3.  3 Par **Impar**

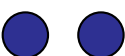
4.  1 Par **Impar**

5.  8 Par **Impar**

6.  6 Par **Impar**

7.  9 Par **Impar**

8.  10 Par **Impar**

9.  2 Par **Impar**

10.  5 Par **Impar**