Nombre: Fecha: Puntuación: /10

Determine el valor y la posición de cada dígito subrayado

- 1. **512**
- 2. 386
- 3. **549**
- 4. 509
- 5. **7**48
- 6. 410
- 7. **146**
- 8. 238
- 9. 836
- ¹⁰. <u>1</u>51

Posición y Valor (C) Respuestas

| Nor | nbre: | Fecha: | Puntuación: | /10 |
|-----|-------------------------------|--|---------------------|-----|
| | Б | Determine el valor y la posición de ca | da dígito subrayado | |
| 1. | 512 El 2 en la pos | sición de las unidades tiene un valor de 2. | | |
| 2. | 386 El 3 en la pos | sición de las centenas tiene un valor de 300 |). | |
| 3. | 549 El 4 en la pos | sición de las decenas tiene un valor de 40. | | |
| 4. | 509 El 0 en la pos | sición de las decenas tiene un valor de 0. | | |
| 5. | 748 El 7 en la pos | sición de las centenas tiene un valor de 700 |). | |
| 6. | 41 <u>0</u> El 0 en la pos | sición de las unidades tiene un valor de 0. | | |
| 7. | 14 <u>6</u> El 6 en la pos | sición de las unidades tiene un valor de 6. | | |
| 8. | 238 El 2 en la pos | sición de las centenas tiene un valor de 200 |). | |
| 9. | 836 El 3 en la pos | sición de las decenas tiene un valor de 30. | | |
| 10. | 151 El 1 en la pos | sición de las centenas tiene un valor de 100 |). | |