<u>Tarea</u>

1. Escribe los siguientes números en orden descendente:

| 178 | 187 | 871 817 | |
|-----|-----|---------|--|
| 560 | 650 | 450 550 | |
| 432 | 243 | 324 342 | |
| 501 | 589 | 598 510 | |
| 435 | 436 | 634 653 | |
| 935 | 915 | 973 937 | |

2. Escribe el valor que representa cada dígito subrayado. Sigue el ejemplo

| | 3 87 300 | |
|--------------|-----------------|--------------|
| 21 <u>6</u> | 5 <u>3</u> 2 | 32 <u>0</u> |
| 89 <u>4</u> | <u>9</u> 71 | 4 <u>8</u> 3 |
| <u>1</u> 07 | 6 4 5 | 8 <u>2</u> 8 |
| 7 <u>5</u> 6 | 66 <u>6</u> | 919 |
| 37 <u>1</u> | 194 | 26 <u>2</u> |

3. Representa los siguientes números de forma pictórica (bloques multibase) y con sus respectivos valores posicionales:

| | 720 | | | 846 | |
|----------|---------|----------------|----------|---------|--------|
| Centenas | Decenas | Unidades | Centenas | Decenas | Unidad |
| | | | | | |
| | 195 | | | 333 | |
| Centenas | Decenas | Unidades | Centenas | Decenas | Unidad |
| | | | 1 1 | | |
| | | 17 18 18 | 1 1 | 2 | 1 |
| | | | | | |