**Décimaux 4 Remédiation**

**Exercice 1 : Encadre ces nombres comme dans l’exemple : 0,10 < 0,15 < 0,20**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ < 0,63 < \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ < 4,31 <\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ < 1,94 <\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ < 8,06 <\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ < 7,55 <\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Exercice 2 : Encadre ces nombres comme dans l’exemple : 0,110 < 0,115 < 0,120**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ < 0,765 < \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ < 1,357 <\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ < 8,624 <\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ < 4,509 <\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_