**Décimaux 4 Approfondissement**

**Exercice 1 : Complète les expressions suivantes :**

8,5 < \_\_\_ < 8,6 0,002 < \_\_\_ < 0,003 17 < \_\_\_ < 18

1,15 < \_\_\_ < 1,16 10,03 < \_\_\_ < 10,04 9 ,6 < \_\_\_ < 9,7

0,4 < \_\_\_ < 0,5 5,06 < \_\_\_ < 5,07 0,115 < \_\_\_ < 0,116

5,017 < \_\_\_ < 5,018 6 < \_\_\_ < 6,1 11,52 < \_\_\_ < 11,53

3 < \_\_\_ < 3,001 99,15 < \_\_\_ < 99,16 2,03 < \_\_\_ < 2,04

4,09 < \_\_\_ < 4,1 3,49 < \_\_\_ < 3,5 12,2 < \_\_\_ < 12,3

7,009 < \_\_\_ < 7,01 2,999 < \_\_\_ < 3 14,998 < \_\_\_ < 14,999

7,7 < \_\_\_ < 7,8 34,1 < \_\_\_ < 34,2 2 < \_\_\_ < 2,1

6,613 < \_\_\_ < 7,614 49,6 < \_\_\_ < 49,7 17,44 < \_\_\_ < 18,45