



**Exercice 52 p.42 :**



Comparer les nombres suivants.

a. 17,1 et 17,09

b. 143,28 et 132,48

c. 9,101 et 9,010 1

d. 16,28 et 26,28

e. 4,236 et 4,236 8

f. 5,046 et 5,16

g. 12,78 et 12,8

h. 0,004 et 0,003 5

**Exercice 59 p.42 :**

Dans chaque cas, intercaler un nombre décimal entre les deux nombres donnés.

a.  $51 < \dots < 52$

b.  $8,4 < \dots < 8,5$

c.  $5,12 < \dots < 5,13$

d.  $0,1 < \dots < 0,11$

e.  $945,78 < \dots < 945,781$

~~f.  $7,999 9 < \dots < 8$~~

**Exercice 40 p.41 :**

Donner une valeur approchée au dixième près de chacun des nombres suivants.

0,726 • 5,28 • 13,853 • 6,019