

Intercaler et encadrer des nombres décimaux-corrrection-mardi 12 mai

Calcul mental

a- $2,5 - 11,75 - 99,9 - 14,62 - 20,355 - 6,438$

b- $3,4 - 4,85 - 33,75 - 120,75 - 75,295$

c- $45,2 - 60,22 - 90,99 - 0,65 - 10,476$

d- $20,4 - 0,28 - 70,1 - 50,35 - 70,955$

Exercice 1

7 < 7,4 < 8

56 < 56,54 < 57

87 < 87,603 < 88

0 < 0,768 < 1

10 < 10,35 < 11

9 < 9,68 < 10

54 < 54,3 < 55

34 < 34,71 < 35

4 < 4,9 < 5

9 < 9,25 < 10

0 < 0,01 < 1

5 < 5,91 < 6

Exercice 2

1,5 < 1,56 < 1,6

6,5 < 6,54 < 6,6

51,8 < 51,89 < 51,9

1,7 < 1,768 < 1,8

201,3 < 201,387 < 201,4

101 ou 101,0 < 101,009 < 101,1

Exercice 3

4,23 < 4,237 < 4,24

54,95 < 54,956 < 54,96

24,88 < 24,881 < 24,89

23,88 < 23,889 < 23,89

407,01 < 407,016 < 407,02

15,36 < 15,3689 < 15,37

Exercice 4

18 < 18,53 < 19

3 < 3,1 < 4

8,1 < 8,2 < 8,3

3,8 < 3,85 < 3,9

0,13 < 0,135 < 0,14

1,02 < 1,03 < 1,1

Exercice 5

Des exemples :

$$3 < 3,5 < 4$$

$$3 < 3,2 < 3,5$$

$$3,8 < 3,84 < 3,9$$

$$15,2 < 15,26 < 15,3$$

$$0,2 < 0,21 < 0,3$$

$$1,5 < 1,54 < 1,55$$

Exercice 6

$$6,53 - 6,21 - 6,55 - 6,59$$

Exercice 7

$$2 - 1,93 - 2,9 - 3,04$$