

Correction de l'exercice

1 Complète avec le nombre entier qui suit ou celui qui précède.

a. $3,2 < 4$

b. $7,8 < 8$

c. $5 < 5,7$

d. $10 < 10,01$

e. $8 < 9$

f. $12 < 13$

g. $14,3 < 15$

h. $17,8 < 18$

i. $15 < 15,1$

j. $0 < 0,6$

Correction de l'exercice

2 Voici une liste de nombres.

7,76

7,86

7,91

7,154

7,81

7,97

7,821

7,58

7,85

9,7

a. Complète le tableau avec le maximum de nombres de la liste.

Nombres inférieurs à 7,8	Nombres supérieurs à 7,9
7,76	7,91
7,154	7,97
7,58	9,7

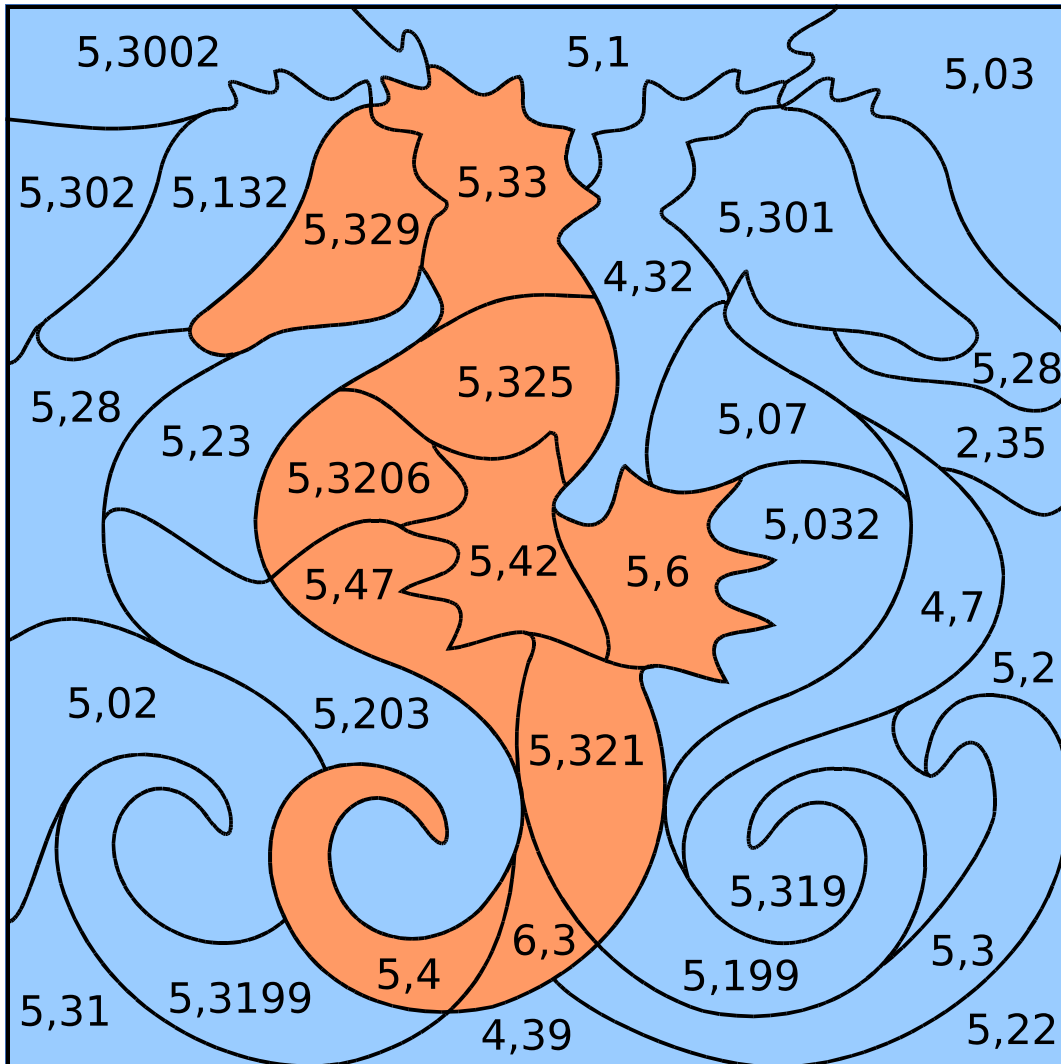
b. Quels sont les nombres de la liste qui sont à la fois supérieurs à 7,8 et inférieurs à 7,9 ?

7,86 ; 7,81 ; 7,821 ; 7,85

Correction de l'exercice

3 Colorie en orange les cases qui contiennent des nombres supérieurs à 5,32.

Colorie en bleu les cases qui contiennent des nombres inférieurs à 5,32.



4 Complète avec deux entiers consécutifs.

a. $3 < \frac{342}{100} < 4$

c. $12 < \frac{1\ 212}{100} < 13$

b. $238 < \frac{2\ 387}{10} < 239$

d. $0 < \frac{864}{1\ 000} < 1$

5 Complète avec deux entiers consécutifs.

a. $5 < 5,3 < 6$

b. $18 < 18,9 < 19$

c. $53 < 53,99 < 54$

d. $19 < 19,003 < 20$

e. $123 < 123,86 < 124$

f. $66 < 66,666 < 67$

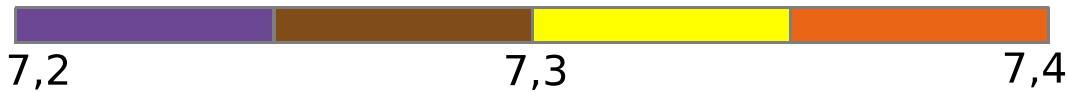
6 Avec une ligne colorée

a. Donne la couleur de l'intervalle où se trouve chaque nombre.



- | | | | |
|--------|-------|--------|------|
| • 7,3 | rouge | • 7,09 | bleu |
| • 7,5 | vert | • 7,85 | rose |
| • 7,23 | rouge | • 7,42 | vert |

b. Donne la couleur de l'intervalle où se trouve chaque nombre.



- | | | | |
|--------|--------|---------|--------|
| • 7,23 | violet | • 7,317 | jaune |
| • 7,37 | orange | • 7,248 | violet |

c. Donne un nombre qui se trouve dans chacun des intervalles de la question **b.**

- | | | | |
|----------|--------------|----------|--------------|
| • Marron | 7,26 ou ... | • violet | 7,201 ou ... |
| • orange | 7,381 ou ... | • jaune | 7,32 ou ... |

7 Parmi la liste de nombres ci-dessous,

5,7 5,027 5,51 5,41 5,325 5,65 5,03

a. lesquels sont compris entre 5,3 et 5,5 ?

5,41 et 5,325

b. lesquels sont compris entre 5 et 5,1 ?

5,027 et 5,03

8 Complète avec un nombre décimal.

a. $3,4 < 3,6 < 3,7$

c. $2,8 < 2,88 < 2,9$

b. $9,7 < 9,72 < 9,73$

d. $6,2 < 6,203 < 6,21$

e. $12 < 12,1 < 12,4 < 12,407 < 12,41$