

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 1

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

3,7 - 3,65 - 3,08 - 33,4 - 3 - 3,74

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

8,12 - 8,36 - 8,06 - 8,065 - 0,879 - 8,4

3 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,1 < 2,52 < \dots < 2,7 < \dots$

b) $13,6 > \dots > 11,2 > \dots > 10,5$

c) $1,5 < \dots < \dots < 2,4 < \dots < 3$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 1

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

3,7 - 3,65 - 3,08 - 33,4 - 3 - 3,74

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

8,12 - 8,36 - 8,06 - 8,065 - 0,879 - 8,4

3 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,1 < 2,52 < \dots < 2,7 < \dots$

b) $13,6 > \dots > 11,2 > \dots > 10,5$

c) $1,5 < \dots < \dots < 2,4 < \dots < 3$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 1

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

3,7 - 3,65 - 3,08 - 33,4 - 3 - 3,74

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

8,12 - 8,36 - 8,06 - 8,065 - 0,879 - 8,4

3 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,1 < 2,52 < \dots < 2,7 < \dots$

b) $13,6 > \dots > 11,2 > \dots > 10,5$

c) $1,5 < \dots < \dots < 2,4 < \dots < 3$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 1

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

3,7 - 3,65 - 3,08 - 33,4 - 3 - 3,74

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

8,12 - 8,36 - 8,06 - 8,065 - 0,879 - 8,4

3 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,1 < 2,52 < \dots < 2,7 < \dots$

b) $13,6 > \dots > 11,2 > \dots > 10,5$

c) $1,5 < \dots < \dots < 2,4 < \dots < 3$



1 - Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

3,7 - 3,65 - 3,08 - 33,4 - 3 - 3,74

⇒

.....

2 - Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

8,12 - 8,36 - 8,06 - 8,065 - 0,879 - 8,4

⇒

.....

3 - Complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,1 < 2,52 < \dots < 2,7 < \dots$

b) $13,6 > \dots > 11,2 > \dots > 10,5$

c) $1,5 < \dots < \dots < 2,4 < \dots < 3$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 1 **Corrigé**

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

3,7 - 3,65 - 3,08 - 33,4 - 3 - 3,74

⇒ **$3 < 3,08 < 3,65 < 3,7 < 3,74 < 33,4$**

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

8,12 - 8,36 - 8,06 - 8,065 - 0,879 - 8,4

⇒ **$8,4 > 8,36 > 8,12 > 8,065 > 8,06 > 0,879$**

3 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,1 < 2,52 < \dots < 2,7 < \dots$

b) $13,6 > \dots > 11,2 > \dots > 10,5$

c) $1,5 < \dots < \dots < 2,4 < \dots < 3$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 2

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,5 - 14 - 3,1 - 1 - 6,56 - 4,41

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

7,89 - 7,845 - 7,8 - 7,9 - 7 - 7,504

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,65 - 56,5 - 5,56 - 55,6 - 0,556 - 0,655

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $3,4 < 3,46 < \dots < 3,6 < \dots$

b) $2,3 > \dots > 2,2 > \dots > 2,05$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 2

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,5 - 14 - 3,1 - 1 - 6,56 - 4,41

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

7,89 - 7,845 - 7,8 - 7,9 - 7 - 7,504

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,65 - 56,5 - 5,56 - 55,6 - 0,556 - 0,655

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $3,4 < 3,46 < \dots < 3,6 < \dots$

b) $2,3 > \dots > 2,2 > \dots > 2,05$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 2

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,5 - 14 - 3,1 - 1 - 6,56 - 4,41

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

7,89 - 7,845 - 7,8 - 7,9 - 7 - 7,504

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,65 - 56,5 - 5,56 - 55,6 - 0,556 - 0,655

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $3,4 < 3,46 < \dots < 3,6 < \dots$

b) $2,3 > \dots > 2,2 > \dots > 2,05$



1 - Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,5 - 14 - 3,1 - 1 - 6,56 - 4,41

⇒

.....

2 - Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

7,89 - 7,845 - 7,8 - 7,9 - 7 - 7,504

⇒

.....

3 - Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,65 - 56,5 - 5,56 - 55,6 - 0,556 - 0,655

⇒

.....

4 - Complète les listes avec des nombres corrects

a) $3,4 < 3,46 < \dots < 3,6 < \dots$

b) $2,3 > \dots > 2,2 > \dots > 2,05$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 2 **Corrigé**

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,5 - 14 - 3,1 - 1 - 6,56 - 4,41

⇒ **$1 < 3,1 < 4,41 < 4,5 < 6,56 < 14$**

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

7,89 - 7,845 - 7,8 - 7,9 - 7 - 7,504

⇒ **$7,9 > 7,89 > 7,845 > 7,8 > 7,504 > 7$**

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,65 - 56,5 - 5,56 - 55,6 - 0,556 - 0,655

⇒ **$56,5 > 55,6 > 5,65 > 5,56 > 0,655 > 0,556$**

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $3,4 < 3,46 < \dots < 3,6 < \dots$

b) $2,3 > \dots > 2,2 > \dots > 2,05$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 3

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

3,7 - 5,1 - 5,01 - 4,8 - 3,896 - 3,9

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,56 - 4,07 - 4,6 - 4,51 - 4,02 - 4,005

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

25,6 - 2,56 - 25,56 - 256 - 2,25 - 22,5

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,11 < \dots < 2,2 < \dots < 2,25$

b) $4,97 > \dots > 4,9 > \dots > 4,09$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 3

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

3,7 - 5,1 - 5,01 - 4,8 - 3,896 - 3,9

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,56 - 4,07 - 4,6 - 4,51 - 4,02 - 4,005

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

25,6 - 2,56 - 25,56 - 256 - 2,25 - 22,5

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,11 < \dots < 2,2 < \dots < 2,25$

b) $4,97 > \dots > 4,9 > \dots > 4,09$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 3

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

3,7 - 5,1 - 5,01 - 4,8 - 3,896 - 3,9

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,56 - 4,07 - 4,6 - 4,51 - 4,02 - 4,005

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

25,6 - 2,56 - 25,56 - 256 - 2,25 - 22,5

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,11 < \dots < 2,2 < \dots < 2,25$

b) $4,97 > \dots > 4,9 > \dots > 4,09$



1 - Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

3,7 - 5,1 - 5,01 - 4,8 - 3,896 - 3,9

⇒
.....

2 - Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,56 - 4,07 - 4,6 - 4,51 - 4,02 - 4,005

⇒
.....

3 - Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

25,6 - 2,56 - 25,56 - 256 - 2,25 - 22,5

⇒
.....

4 - Complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,11 < \dots < 2,2 < \dots < 2,25$

b) $4,97 > \dots > 4,9 > \dots > 4,09$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 3 **Corrigé**

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

3,7 - 5,1 - 5,01 - 4,8 - 3,896 - 3,9

⇒ **5,1 > 5,01 > 4,8 > 3,9 > 3,896 > 3,7**

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,56 - 4,07 - 4,6 - 4,51 - 4,02 - 4,005

⇒ **4,005 < 4,02 < 4,07 < 4,51 < 4,56 < 4,6**

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

25,6 - 2,56 - 25,56 - 256 - 2,25 - 22,5

⇒ **256 > 25,6 > 25,56 > 22,5 > 2,56 > 2,25**

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects

a) $2,11 < \dots < 2,2 < \dots < 2,25$

b) $4,97 > \dots > 4,9 > \dots > 4,09$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 4

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

2,31 - 2,569 - 2,4 - 2,301 - 2,2 - 2,56

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

0,61 - 6,1 - 0,061 - 61 - 0,601 - 0,16

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,61 - 2,312 - 5 - 2,014 - 3,564 - 3,52

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects.

a) $0,1 < \dots < 0,2 < \dots < 0,3$

b) $5 > \dots > 4 > \dots > 3$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 4

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

2,31 - 2,569 - 2,4 - 2,301 - 2,2 - 2,56

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

0,61 - 6,1 - 0,061 - 61 - 0,601 - 0,16

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,61 - 2,312 - 5 - 2,014 - 3,564 - 3,52

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects.

a) $0,1 < \dots < 0,2 < \dots < 0,3$

b) $5 > \dots > 4 > \dots > 3$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 4

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

2,31 - 2,569 - 2,4 - 2,301 - 2,2 - 2,56

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

0,61 - 6,1 - 0,061 - 61 - 0,601 - 0,16

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,61 - 2,312 - 5 - 2,014 - 3,564 - 3,52

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects.

a) $0,1 < \dots < 0,2 < \dots < 0,3$

b) $5 > \dots > 4 > \dots > 3$



1 - Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

2,31 - 2,569 - 2,4 - 2,301 - 2,2 - 2,56

⇒

.....

2 - Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

0,61 - 6,1 - 0,061 - 61 - 0,601 - 0,16

⇒

.....

3 - Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,61 - 2,312 - 5 - 2,014 - 3,564 - 3,52

⇒

.....

4 - Complète les listes avec des nombres corrects.

a) $0,1 < \dots < 0,2 < \dots < 0,3$

b) $5 > \dots > 4 > \dots > 3$

Numération CM2 - Ranger les nombres décimaux 4 **Corrigé**

1 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

2,31 - 2,569 - 2,4 - 2,301 - 2,2 - 2,56

⇒ **2,569 > 2,56 > 2,4 > 2,31 > 2,301 > 2,2**

2 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

0,61 - 6,1 - 0,061 - 61 - 0,601 - 0,16

⇒ **0,061 < 0,16 < 0,601 < 0,61 < 6,1 < 61**

3 - Sur ton cahier, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

5,61 - 2,312 - 5 - 2,014 - 3,564 - 3,52

⇒ **5,61 > 5 > 3,564 > 3,52 > 2,312 > 2,014**

4 - Sur ton cahier, recopie et complète les listes avec des nombres corrects.

a) $0,1 < \dots < 0,2 < \dots < 0,3$

b) $5 > \dots > 4 > \dots > 3$