

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 1

1 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

2,5 - 3,605 - 2,41 - 3,08 - 3,22

..... < < < <

2 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,74 - 4,8 - 4,07 - 4,53 - 4,6

..... < < < <

3 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

0,8 - 4,5 - 0,96 - 5,8 - 6,32

..... > > > >

4 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

12,36 - 12,5 - 12,8 - 12,325 - 12,1

..... > > > >

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 1

1 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

2,5 - 3,605 - 2,41 - 3,08 - 3,22

..... < < < <

2 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,74 - 4,8 - 4,07 - 4,53 - 4,6

..... < < < <

3 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

0,8 - 4,5 - 0,96 - 5,8 - 6,32

..... > > > >

4 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

12,36 - 12,5 - 12,8 - 12,325 - 12,1

..... > > > >



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

2,5 - 3,605 - 2,41 - 3,08 - 3,22

..... < < < <

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

4,74 - 4,8 - 4,07 - 4,53 - 4,6

..... < < < <

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

0,8 - 4,5 - 0,96 - 5,8 - 6,32

..... > > > >

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

12,36 - 12,5 - 12,8 - 12,325 - 12,1

..... > > > >

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 1 **Corrigé**

1 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

2,5 - 3,605 - 2,41 - 3,08 - 3,22

⇒ **2,41 < 2,5 < 3,08 < 3,22 < 3,605**

2 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,74 - 4,8 - 4,07 - 4,53 - 4,6

⇒ **4,07 < 4,53 < 4,6 < 4,74 < 4,8**

3 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

0,8 - 4,5 - 0,96 - 5,8 - 6,32

⇒ **6,32 > 5,8 > 4,5 > 0,96 > 0,8**

4 - Sur cette feuille, range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

12,36 - 12,5 - 12,8 - 12,325 - 12,1

⇒ **12,8 > 12,5 > 12,36 > 12,325 > 12,1**

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 2

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

5,69 - 5 - 5,874 - 5,94 - 51

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

3,62 - 3,618 - 3,85 - 3,098 - 3,456

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

5,89 - 6,32 - 5,91 - 6,09 - 6,457

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

2,563 - 2,48 - 2,903 - 2,154 - 2,366

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 2

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

5,69 - 5 - 5,874 - 5,94 - 51

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

3,62 - 3,618 - 3,85 - 3,098 - 3,456

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

5,89 - 6,32 - 5,91 - 6,09 - 6,457

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

2,563 - 2,48 - 2,903 - 2,154 - 2,366

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 2

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

5,69 - 5 - 5,874 - 5,94 - 51

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

3,62 - 3,618 - 3,85 - 3,098 - 3,456

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

5,89 - 6,32 - 5,91 - 6,09 - 6,457

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

2,563 - 2,48 - 2,903 - 2,154 - 2,366

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 2

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

5,69 - 5 - 5,874 - 5,94 - 51

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

3,62 - 3,618 - 3,85 - 3,098 - 3,456

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

5,89 - 6,32 - 5,91 - 6,09 - 6,457

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

2,563 - 2,48 - 2,903 - 2,154 - 2,366



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

5,69 - 5 - 5,874 - 5,94 - 51

..... < < < <

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

3,62 - 3,618 - 3,85 - 3,098 - 3,456

..... < < < <

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

5,89 - 6,32 - 5,91 - 6,09 - 6,457

..... > > > >

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

2,563 - 2,48 - 2,903 - 2,154 - 2,366

..... > > > >

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 2 **Corrigé**

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

5,69 - 5 - 5,874 - 5,94 - 51

⇒ **5 < 5,69 < 5,874 < 5,94 < 51**

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

3,62 - 3,618 - 3,85 - 3,098 - 3,456

⇒ **3,098 < 3,456 < 3,618 < 3,62 < 3,85**

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

5,89 - 6,32 - 5,91 - 6,09 - 6,457

⇒ **6,457 > 6,32 > 6,09 > 5,91 > 5,89**

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

2,563 - 2,48 - 2,903 - 2,154 - 2,366

⇒ **2,903 > 2,563 > 2,48 > 2,366 > 2,154**

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 3

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

5,89 - 3,62 - 4,819 - 4,6 - 4,901

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

8,78 - 8,702 - 8,79 - 8,7 - 8,045

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

4,57 - 4,057 - 4,75 - 47,5 - 4,075

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

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

b) $3,025 > \dots > 2,5 > \dots > 2,4$

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 3

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

5,89 - 3,62 - 4,819 - 4,6 - 4,901

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

8,78 - 8,702 - 8,79 - 8,7 - 8,045

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

4,57 - 4,057 - 4,75 - 47,5 - 4,075

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

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

b) $3,025 > \dots > 2,5 > \dots > 2,4$

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 3

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

5,89 - 3,62 - 4,819 - 4,6 - 4,901

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

8,78 - 8,702 - 8,79 - 8,7 - 8,045

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

4,57 - 4,057 - 4,75 - 47,5 - 4,075

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

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

b) $3,025 > \dots > 2,5 > \dots > 2,4$



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

5,89 - 3,62 - 4,819 - 4,6 - 4,901

..... < < < <

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

8,78 - 8,702 - 8,79 - 8,7 - 8,045

..... > > > >

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

4,57 - 4,057 - 4,75 - 47,5 - 4,075

..... > > > >

4 - Complète les listes avec des nombres corrects.

a) 1,2 < < 2,3 < < 4,5

b) 3,025 > > 2,5 > > 2,4

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 3 **Corrigé**

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

5,89 - 3,62 - 4,819 - 4,6 - 4,901

⇒ **3,62 < 4,6 < 4,819 < 4,901 < 5,89**

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

8,78 - 8,702 - 8,79 - 8,7 - 8,045

⇒ **8,79 > 8,78 > 8,702 > 8,7 > 8,045**

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

4,57 - 4,057 - 4,75 - 47,5 - 4,075

⇒ **47,5 > 4,75 > 4,57 > 4,075 > 4,057**

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

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

b) $3,025 > \dots > 2,5 > \dots > 2,4$

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 4

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

2,145 - 2,6 - 2,58 - 2,365 - 2,019

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

1,456 - 1,78 - 1,099 - 1,785 - 1,036

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

8,145 - 8,06 - 8,636 - 8 - 8,547

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

a) $12,5 < \dots < 12,6 < \dots < 12,7$

b) $4,71 > \dots > 4,69 > \dots > 4,68$

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 4

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

2,145 - 2,6 - 2,58 - 2,365 - 2,019

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

1,456 - 1,78 - 1,099 - 1,785 - 1,036

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

8,145 - 8,06 - 8,636 - 8 - 8,547

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

a) $12,5 < \dots < 12,6 < \dots < 12,7$

b) $4,71 > \dots > 4,69 > \dots > 4,68$

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 4

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

2,145 - 2,6 - 2,58 - 2,365 - 2,019

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

1,456 - 1,78 - 1,099 - 1,785 - 1,036

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

8,145 - 8,06 - 8,636 - 8 - 8,547

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

a) $12,5 < \dots < 12,6 < \dots < 12,7$

b) $4,71 > \dots > 4,69 > \dots > 4,68$



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

2,145 - 2,6 - 2,58 - 2,365 - 2,019

..... < < < <

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

1,456 - 1,78 - 1,099 - 1,785 - 1,036

..... > > > >

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

8,145 - 8,06 - 8,636 - 8 - 8,547

..... > > > >

4 - Complète les listes avec des nombres corrects.

a) 12,5 < < 12,6 < < 12,7

b) 4,71 > > 4,69 > > 4,68

Numération CM1 - Ranger les nombres décimaux 4 **Corrigé**

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

2,145 - 2,6 - 2,58 - 2,365 - 2,019

⇒ **2,019 < 2,145 < 2,365 < 2,58 < 2,6**

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

1,456 - 1,78 - 1,099 - 1,785 - 1,036

⇒ **1,785 > 1,78 > 1,456 > 1,099 > 1,036**

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

8,145 - 8,06 - 8,636 - 8 - 8,547

⇒ **8,636 > 8,547 > 8,145 > 8,06 > 8**

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

a) 12,5 < ... < 12,6 < ... < 12,7

b) 4,71 > ... > 4,69 > ... > 4,68