





## Nombres et calculs CM1 - corrigés

Nombre de réussites	37	De 26 à 36	De 11 à 25	< 11
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
ND3	Je compare, je range et j'encadre des nombres décimaux.	

**Exercice 1 : Compare les nombres suivants à l'aide des signes : >, < et =.**

$12,56 < 27,01$

$1,5 = 1,50$

$36,08 < 36,8$

$34,24 > 34,09$

$500,2 > 500,19$

$7,27 < 7,5$

$0,29 < 0,3$

$40,3 < 41,9$

$19,3 > 19,10$

**Exercice 2 : Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.**

12,7 ; 12,07 ; 15,3 ; 12,34 ; 12,55, 15,28





 $12,07 < 12,34 < 12,55 < 12,7 < 15,28 < 15,3$ **Exercice 3 : Range ces nombres dans l'ordre décroissant.**

5,27 ; 5,6 ; 4,8 ; 5,18 ; 6 ; 5,09

 $6 > 5,6 > 5,27 > 5,18 > 5,09 > 4,8$ **Exercice 4 : Complète le tableau suivant :**

Nombre	Encadrement à l'unité près	Encadrement au dixième près
12,52	$12 < 12,52 < 13$	$12,5 < 12,52 < 12,6$
3,71	$3 < 3,71 < 4$	$3,7 < 3,71 < 3,8$
0,52	$0 < 0,52 < 1$	$0,5 < 0,52 < 0,6$
0,01	$0 < 0,01 < 1$	$0 < 0,01 < 0,1$

## Nombres et Calculs CM1 - corrigés

Nombre de réussites	37	De 26 à 36	De 11 à 25	< 11
Code de validation				

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
ND3	Je compare, je range et j'encadre des nombres décimaux.	

**Exercice 1 :** Compare les nombres suivants à l'aide des signes : >, < et =.

$$0,3 < 0,4 \quad 15,1 = 15,10 \quad 37,08 < 37,8$$

$$0,43 < 0,5 \quad 18,7 > 18,69 \quad 7,22 < 7,5$$

$$0,20 > 0,02 \quad 41,3 > 40,9 \quad 1,3 < 2,10$$

**Exercice 2 :** Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

11,7 ; 12,07 ; 14,3 ; 11,34 ; 11,55, 14,28

$$11,34 < 11,55 < 11,7 < 12,07 < 14,28 < 14,3$$

**Exercice 3 :** Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

9,73 ; 9,10 ; 9,9 ; 9,07 ; 11,45 ; 9,65





$$11,45 > 9,9 > 9,73 > 9,65 > 9,10 > 9,07$$

**Exercice 3 :** Complète le tableau suivant :

Nombre	Encadrement à l'unité près	Encadrement au dixième près
17,35	17 < 17,35 < 18	17,3 < 17,35 < 17,4
8,41	8 < 8,41 < 9	8,4 < 8,41 < 8,5
6,52	6 < 6,52 < 7	6,5 < 6,52 < 6,6
9,01	9 < 9,01 < 10	9 < 9,01 < 9,1

## Exercices « EVALUATION »

## Nombres et Calculs CM1 - corrigés

Nombre de réussites	<b>37</b>	<b>De 26 à 36</b>	<b>De 11 à 25</b>	<b>&lt; 11</b>
Code de validation				

JE M'EVALUE	COMPÉTENCE	CODE
ND3	Je compare, je range et j'encadre des nombres décimaux.	

**Exercice 1 :** Compare les nombres suivants à l'aide des signes : >, < et =.

$5,75 > 3,9$

$1,4 > 1,28$

$36,8 = 36,80$

$15,74 > 8,90$

$3,8 < 4,9$

$7,7 > 7,59$

$19,86 > 19,8$

$4,03 < 4,3$

$8,3 < 9,50$

**Exercice 2 :** Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

4,4 ; 4,44 ; 4,04 ; 44,4 ; 5,04 ; 4,50

$4,04 < 4,4 < 4,44 < 4,50 < 5,04 < 44,4$

**Exercice 3 :** Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

7,07 ; 1,77 ; 7,17 ; 1,71 ; 7,1 ; 7,51

$7,51 > 7,17 > 7,1 > 7,07 > 1,77 > 1,71$

**Exercice 3 :** Complète le tableau suivant :

Nombre	Encadrement à l'unité près	Encadrement au dixième près
7,28	<b>7</b> < 7,28 < <b>8</b>	<b>7,2</b> < 7,28 < <b>7,3</b>
5,11	<b>5</b> < 5,11 < <b>6</b>	<b>5,1</b> < 5,11 < <b>5,2</b>
26,72	<b>26</b> < 26,72 < <b>27</b>	<b>26,7</b> < 26,72 < <b>26,8</b>
10,01	<b>10</b> < 10,01 < <b>11</b>	<b>10</b> < 10,01 < <b>10,1</b>