


Note : A

Prénom : Amine

Date : .....

|                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                        |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p><b>Pour effectuer une soustraction avec des nombres décimaux, il faut faire attention à bien aligner les chiffres des unités, des dizaines, des centaines, ..., la virgule, les dixièmes, les centièmes, les millièmes, ...</b></p> |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

1./ Calcule les soustractions suivantes :

|                                                                                            |                                                                                            |                                                                                            |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| $28,25 - 14,75 = 13,50$<br>$\begin{array}{r} 28,25 \\ - 14,75 \\ \hline 13,50 \end{array}$ | $94,86 - 57,74 = 37,72$<br>$\begin{array}{r} 94,86 \\ - 57,74 \\ \hline 37,72 \end{array}$ | $674,7 - 348,6 = 326,1$<br>$\begin{array}{r} 674,7 \\ - 348,6 \\ \hline 326,1 \end{array}$ |
| $8,408 - 3,275 = 5,133$<br>$\begin{array}{r} 8,408 \\ - 3,275 \\ \hline 5,133 \end{array}$ | $54,50 - 39,75 = 14,75$<br>$\begin{array}{r} 54,50 \\ - 39,75 \\ \hline 14,75 \end{array}$ | $3,655 - 0,895 = 2,760$<br>$\begin{array}{r} 3,655 \\ - 0,895 \\ \hline 2,760 \end{array}$ |

2./ Pose en colonnes et calcule les soustractions suivantes :

|                                                                                            |                                                                                            |                                                                                            |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| $853,9 - 495,7 = 358,2$<br>$\begin{array}{r} 853,9 \\ - 495,7 \\ \hline 358,2 \end{array}$ | $57,80 - 38,45 = 19,35$<br>$\begin{array}{r} 57,80 \\ - 38,45 \\ \hline 19,35 \end{array}$ | $9,905 - 4,831 = 5,074$<br>$\begin{array}{r} 9,905 \\ - 4,831 \\ \hline 5,074 \end{array}$ |
| $20,5 - 7,8 = 12,7$<br>$\begin{array}{r} 20,5 \\ - 7,8 \\ \hline 12,7 \end{array}$         | $43,05 - 8,37 = 34,68$<br>$\begin{array}{r} 43,05 \\ - 8,37 \\ \hline 34,68 \end{array}$   | $1,684 - 0,719 = 0,965$<br>$\begin{array}{r} 1,684 \\ - 0,719 \\ \hline 0,965 \end{array}$ |

3./ Observe et complète les suites suivantes :

|   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ⇒ | 10   | 9,5  | 9    | 8,5  | 8    | 7,5  | 7    | 6,5  | 6    | 5,5  |
| ⇒ | 20   | 19,8 | 19,6 | 19,4 | 19,2 | 19   | 18,8 | 18,6 | 18,4 | 18,2 |
| ⇒ | 100  | 98,5 | 97   | 95,5 | 94   | 92,5 | 91   | 89,5 | 88   | 86,5 |
| ⇒ | 10   | 9,95 | 9,9  | 9,85 | 9,8  | 9,75 | 9,7  | 9,65 | 9,6  | 9,55 |
| ⇒ | 10,8 | 9,6  | 8,4  | 7,2  | 6    | 4,8  | 3,6  | 2,4  | 1,2  | 0,0  |

Note : (A)

Prénom : .....

Date : .....



(02)

**Quand les parties décimales n'ont pas le même nombre de chiffres, on peut ajouter des zéros...**  
**On peut même transformer un nombre entier en nombre décimal...**

1./ Calcule les soustractions suivantes (tu peux ajouter des zéros) :

|                                                                                          |                                                                                        |                                                                                      |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| $75,6 - 38,55 = 37,05$<br>$\begin{array}{r} 75,6 \\ - 38,55 \\ \hline 37,05 \end{array}$ | $91,75 - 83,8 = 7,95$<br>$\begin{array}{r} 91,75 \\ - 83,8 \\ \hline 7,95 \end{array}$ | $34 - 19,1 = 14,9$<br>$\begin{array}{r} 34 \\ - 19,1 \\ \hline 14,9 \end{array}$     |
| $957,5 - 109 = 848,5$<br>$\begin{array}{r} 957,5 \\ - 109 \\ \hline 848,5 \end{array}$   | $5 - 3,475 = 1,525$<br>$\begin{array}{r} 5 \\ - 3,475 \\ \hline 1,525 \end{array}$     | $10,015 - 4 = 6,015$<br>$\begin{array}{r} 10,015 \\ - 4 \\ \hline 6,015 \end{array}$ |

2./ Pose en colonnes et calcule les soustractions suivantes :

|                                                                                        |                                                                                              |                                                                                             |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| $56,65 - 38 = 18,65$<br>$\begin{array}{r} 56,65 \\ - 38 \\ \hline 18,65 \end{array}$   | $78,9 - 9,91 = 68,99$<br>$\begin{array}{r} 78,90 \\ - 9,91 \\ \hline 68,99 \end{array}$      | $548 - 60,55 = 487,45$<br>$\begin{array}{r} 548,00 \\ - 60,55 \\ \hline 487,45 \end{array}$ |
| $500 - 109,4 = 390,6$<br>$\begin{array}{r} 500 \\ - 109,4 \\ \hline 390,6 \end{array}$ | $14,843 - 0,05 = 14,793$<br>$\begin{array}{r} 14,843 \\ - 0,05 \\ \hline 14,793 \end{array}$ | $10,8 - 0,825 = 9,975$<br>$\begin{array}{r} 10,800 \\ - 0,825 \\ \hline 9,975 \end{array}$  |

3./ Observe et complète les suites suivantes :

|   |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|---|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ⇒ | 1    | 0,95  | 0,9   | 0,85  | 0,8   | 0,75  | 0,7   | 0,65  | 0,6   | 0,55  |
| ⇒ | 1    | 0,98  | 0,96  | 0,94  | 0,92  | 0,9   | 0,88  | 0,86  | 0,84  | 0,82  |
| ⇒ | 1    | 0,997 | 0,994 | 0,991 | 0,988 | 0,985 | 0,982 | 0,979 | 0,976 | 0,973 |
| ⇒ | 12,6 | 12    | 11,4  | 10,8  | 10,2  | 9,6   | 9     | 8,4   | 7,8   | 7,2   |
| ⇒ | 25   | 22,8  | 20,6  | 18,4  | 16,2  | 14    | 11,8  | 9,6   | 7,4   | 5,2   |
| ⇒ | 100  | 99,75 | 99,5  | 99,25 | 99    | 98,75 | 98,5  | 98,25 | 98    | 97,75 |