

Mathématiques

Exercice 1 : Entraîne-toi à lire ces nombres. Tu peux t'enregistrer et m'envoyer l'enregistrement si tu le souhaites :

- 8 641

- 621 789

- 505 005

- 5 874 032

- 87 087 870

Exercice 2 : Ecris les nombres de l'exercice 1 en lettre.

8 641 : huit-mille-six-cent-quarante-et-un

621 789 : six-cent-vingt-et-un-mille-sept-cent-quatre-vingt-neuf

505 005 : cinq-cent-cinq-mille-cinq

5 874 032 : cinq-millions-huit-cent-soixante-quatorze-mille-trente-deux

87 087 870 : quatre-vingt-sept-millions-quatre-vingt-sept-mille-huit-cent-soixante-dix

Exercice 3 : Surligne le plus grand nombre de chaque liste

● 84 012 - 840 120 - 84 120 - **8 401 200** - 8 041 002 - 841 012

● **97 502 133** - 97 205 133 - 79 502 133 - 79 205 133 - 97 133 205 - 97 133 502

● 36 100 178 - 3 678 456 - **364 120 469** - 3 600 987 - 36 723 456 - 3 600 369

● 601 204 501 - 610 204 501 - 601 510 204 - **610 501 240** - 610 501 204 - 601 240 510

● 41 002 236 - 401 125 298 - **411 632 478** - 41 019 485 - 41 010 980 - 41 007 102

Exercice 4 : Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

97 412 000 - 970 412 - 907 004 012 - 97 000 412 - 974 012 - 9 704 120 - 97 040 102

907 004 012 - 97 412 000 - 97 040 102 - 97 000 412 - 9 704 120 - 974 012 - 970 412

Exercice 5: Pose et effectue les calculs suivants.

<p>8 936 x 16</p> <p>retenues retenues</p> $\begin{array}{r} 5 2 3 \\ 8 9 3 6 \\ \times 1 6 \\ \hline \text{retenues} 1 \\ 5 3 6 1 6 \\ + 8 9 3 6 0 \\ \hline 1 4 2 9 7 6 \end{array}$	<p>48 023 x 90</p> <p>retenues retenues</p> $\begin{array}{r} 7 2 2 \\ 4 8 0 2 3 \\ \times 9 0 \\ \hline 0 0 0 0 \\ + 4 3 2 2 0 7 0 \\ \hline 4 3 2 2 0 7 0 \end{array}$
--	--

Problème 1 : Une marchande reçoit 1 500 journaux à 5h00, puis 2 070 à 11h00.
Combien a-t-elle reçu de journaux en tout ?

<p>Calcul :</p> <p>1 500 + 2 070 = 3 570</p>	<p>Schéma (Si tu en as besoin)</p>
<p>Phrase réponse :</p> <p>La marchande a reçu 3 570 journaux.</p>	

Problème 2 : Un transporteur doit livrer 1 800 caisses de coca à 2 magasins. Il en décharge 460 au premier magasin.
Combien en déchargera-t-il au deuxième ?

<p>Calcul :</p> <p>1 800 – 460 = 1 340</p>	<p>Schéma (Si tu en as besoin)</p>
<p>Phrase réponse :</p> <p>Au deuxième magasin, le transporteur décharge 1 340 caisses de coca.</p>	