

## 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.

**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

**Exercice 5: Pose et effectue les calculs suivants.**

8 936 x 16 <div style="border: 1px solid black; height: 120px; width: 100%;"></div>	48 023 x 90 <div style="border: 1px solid black; height: 120px; width: 100%;"></div>
----------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

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

Calcul : <div style="border: 1px solid black; height: 120px; width: 100%;"></div>	Schéma (Si tu en as besoin) <div style="border: 1px solid black; height: 120px; width: 100%;"></div>
Phrase réponse : <div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 100%;"></div>	

**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 ?**

Calcul : <div style="border: 1px solid black; height: 120px; width: 100%;"></div>	Schéma (Si tu en as besoin) <div style="border: 1px solid black; height: 120px; width: 100%;"></div>
Phrase réponse : <div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 100%;"></div>	