

Mathématiques

Exercice 1: Dictée de nombre (Attention il y a 5 nombres à écrire).

Écoute 1 : j'écoute sans écrire, j'essaie de visualiser le mot appris.

Écoute 2 : j'écris. Si je n'ai pas pu tout écrire je peux faire une autre écoute.

Écoute 3 : je relis et vérifie que j'ai écrit tout les mots.

Je relis seul et corrige les erreurs que je trouve.

Exercice 2 : Ecris les nombres de la dictée en lettre

Exercice 3 : Complète le tableau.

Nombre précédent	Nombre donné	Nombre suivant
<input type="text"/>	3 252 362	<input type="text"/>
<input type="text"/>	123 656	<input type="text"/>
<input type="text"/>	23 654 021	<input type="text"/>
<input type="text"/>	231 235 975	<input type="text"/>
213 550	<input type="text"/>	213 552

Exercice 4:

- Surligne le chiffre des dizaines: 145 214
- Surligne le chiffre des centaines: 857 847
- Surligne le chiffre des centaine de mille: 745 714
- Surligne le chiffre des unités: 441 247

Exercice 5: Pose et effectue les calculs suivants.

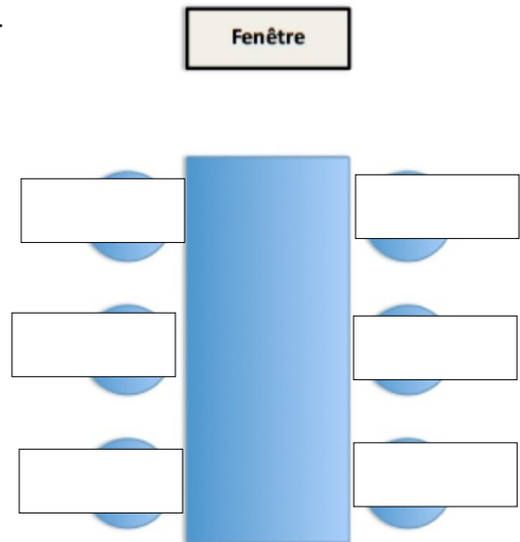
$45\,023 \times 61$ <div style="border: 1px solid black; height: 100px; margin-top: 10px;"></div>	$12\,304 \times 40$ <div style="border: 1px solid black; height: 100px; margin-top: 10px;"></div>
--	--

Problème 1 :

Lors d'un repas 3 couples d'amis se placent ainsi autour de la table :

- Aucun homme n'est assis à côté d'un autre homme.
- Aucun homme n'est assis à côté ou en face de sa femme.
- M. Pitt n'est assis ni à coté de Mme Damon, ni en face d'elle.
- Mme Damon s'assoit à côté de Mme Smith, car elle aime bien discuter avec elle.
- M. Smith n'est pas assis à côté de la fenêtre.

Placez les 6 amis autour de la table.



Problème 2 : La pyramide du soleil. Combien vaut le soleil ?

