

Travail de CM2
Pour le mardi 12 mai

◆ **Problèmes** : *travail sur la lecture de tableaux.*

- Exercice « cherchons ensemble » page 178 (sauf la question f)
- N° 1 page 179 (seulement les questions a et b)
- N° 2 page 179

◆ **Conjugaison** : *travail sur le futur*

- Je relis bien la leçon C8 et C8(suite) dans mon porte-vues.
- Je fais les **exercices suivants sur mon cdj** en m'appliquant :
 - N° 2 page 64
 - N° 3 page 64
 - N° 5 page 64

◆ **Calcul** : *travail sur les doubles et moitiés*

- Entraîne-toi avec cet exercice : <https://learningapps.org/228277>

◆ **Géographie** : *travail sur ma commune : Saran*

- Tu vas devoir faire des recherches sur internet

Voici le lien pour accéder au site de la ville : <https://www.saran.fr/node>

- Tu réponds aux questions en faisant des phrases.

1. Rappelle le nom de ta région, de ton département et son numéro.
2. Combien y a-t-il d'habitants à Saran ?
3. Combien y a-t-il d'écoles à Saran ?
4. Comment s'appelle le maire actuel de Saran ?
5. Comment s'appelle le maire d'avant celui-ci ? Indique les dates de début et de fin de mandat.
6. Combien Mme Le Maire a-t-elle d'adjoints ?
7. Quel est le « slogan » de la ville de Saran (que tu vois à côté du logo et du nom de la ville) ?
8. Cite 3 équipements municipaux que tu peux trouver à Saran.

◆ **Lecture** : suite de notre lecture suivie « Qui a cassé le miroir du Roi Soleil ? »

Je te redonne le lien pour accéder au livre :

<https://fr.calameo.com/books/001698429afea1acf52f9>

- Lis les chapitres 4 et 5 (jusqu'à la page 26)

Si tu as ton cahier de littérature, tu peux commencer à faire la double-page du roman que nous avons fini « qui a démonté la Tour Eiffel » ! Je te donnerai l'étiquette de présentation plus tard !

Conseils du jour...

◆ Si tu aimes **les tangrams** * : je te conseille d'aller voir ce site avec des tangrams à faire en ligne :

http://soutien67.free.fr/classes/CM2/mathematiques/tangram_CM2.htm

* Un tangram : est un jeu de réflexion d'origine chinoise, une sorte de puzzle constitué de plusieurs pièces à assembler pour faire une forme (un animal, un objet...)

◆ Je te mets également une petite frise géométrique que tu peux prolonger ou reproduire sur une feuille :

