

## Programme du mardi 24 mars 2020 :

- **Lecture plaisir** : prendre un livre et lire 15 minutes minimum.

- **Lecture (fluence)** :





Lire le plus rapidement possible le tableau suivant :

(Possibilité d'utiliser un chronomètre)      **Durée** : \_\_\_\_\_

mou	ton	loir	vra	par	tri
mor	pla	sol	ju	bei	ge
gar	zo	quan	dau	celle	rette

- **Lecture** : révisions sur les sons « s » et « z »

- A l'oral, citer des mots où l'on entend « s » puis des mots où l'on entend « z ».
- Rappeler à l'oral les lettres étudiées qui font **le son « s »** :  
**s, ss, c (devant e et i), ç**
- Rappeler à l'oral les lettres étudiées qui font **le son « z »** :  
**z, s (entre deux voyelles)**
- Aujourd'hui, nous nous intéresserons à l'orthographe des mots qui s'écrivent avec **la lettre s entre deux voyelles** :

 <b>s</b>	 <b>ss</b>
?	?
« z »	« s »
rose 	une tasse 

- Encoder des mots dans le cahier vert pour s'entraîner : vase, tissu, valise, mousse.

Bon courage 😊

- **Orthographe** : épeler cinq à dix mots de la liste « mots outils » puis les écrire (colorier un rond en vert si le mot est bien écrit ou en rouge si le mot n'est pas écrit correctement).

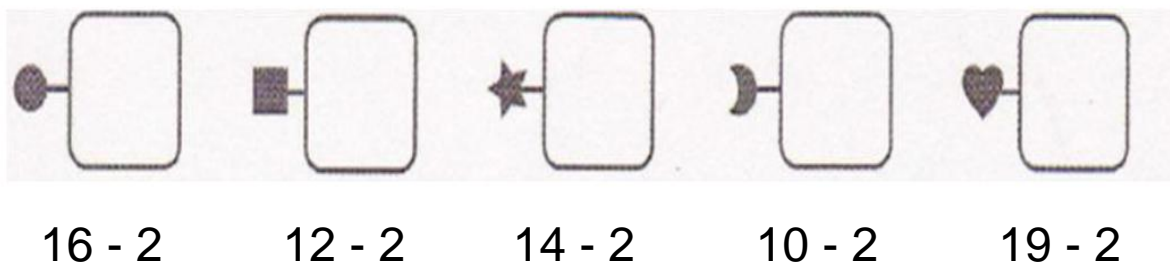
- **Mathématiques** : fiche « problèmes ».

Tous ces types de problèmes ont été travaillés en classe. Il ne faut pas hésiter à utiliser du matériel pour rendre les situations plus concrètes avant de faire un dessin ou d'écrire un calcul. Avant de résoudre chaque problème, demander ce que l'on cherche à trouver (faire verbaliser votre enfant et surligner les nombres qui nous serviront pour calculer).

- **Calcul mental : Soustraire 2 d'un nombre  $\leq 20$ .**

*(écrire les résultats sur une ardoise ou dans le cahier vert)*

***Tu as le droit d'utiliser ton sous-main pour vérifier ton calcul avec la bande numérique.***



- **Prolongement** : *(dans le respect des recommandations du temps passé devant un écran)*

- activités sur le site [www.lalilo.com](http://www.lalilo.com) (cliquer sur « accès élèves », taper le code d'accès : **RVQPGT**, cliquer sur « classe de Mme LEMORE » puis sur son prénom).
- site [www.logicieleducatif.fr](http://www.logicieleducatif.fr)
- site [www.lumni.fr](http://www.lumni.fr)
- Site [www.iletaitunehistoire.com](http://www.iletaitunehistoire.com)
- De 9h00 à 10h00, France 4 propose un programme pour les CP-CE1 (30 minutes de français et 30 min de mathématiques).

Bon courage 😊