

Bonjour ,voici le travail pour aujourd'hui Mardi 7 avril.

## Français

### Écriture :

-écrire la date d'aujourd'hui : Mardi 7avril 2020

- Faire une ligne de « J » majuscule. Attention on fait les lettres en attaché !



-Trouve un pays et une ville qui commencent par un **J** majuscule et écris une ligne d'écriture pour chacun d'eux.

### Orthographe:

-lire la nouvelle feuille de dictée.

-commencer à apprendre les mots rouges

-les écrire sur le cahier avec le modèle sans erreurs.

### Conjugaison : le passé-composé

-faire l'exercice 3

(correction donnée en pièce jointe. Attention , on corrige après avoir essayé... )

### Lecture :

-lecture-rapidité:

\*lire une première fois le texte silencieusement.

\*premier de rapidité en une minute

\*deuxième essai pour battre le record.

<b>Surprise</b>	<b>1</b>
Alors que je jouais à un jeu vidéo, mon chat est rentré dans ma chambre et s'est installé sur mon lit. Il avait l'air louche, j'ai tout de suite deviné qu'il avait fait une énorme bêtise.	15 32 41
Vite, je suis allé voir la cage du canari dans le salon. Je m'attendais à la trouver vide, renversée par terre, mais non, tout était normal et mon petit oiseau jaune chantait joyeusement.	57 69 75
Je me suis donc précipité vers l'aquarium. Le poisson était là, tranquille, me regardant de ses gros yeux ronds.	87 95
Je me suis rappelé que maman avait sorti des saucisses du congélateur pour le dîner et les avait posées sur la table de la cuisine. Ce matou idiot n'aurait tout de même pas osé ...? Non, elles étaient toujours là, à moitié décongelées, personne n'y avait touché.	106 119 131 142 143
Alors, qu'est ce que le chat avait bien pu inventer ?	154
C'est à ce moment que mes yeux se sont posés sur mon cartable, que j'avais laissé dans le salon en rentrant de l'école. Il était ouvert, les cahiers étalés sur le sol... et le bel exposé que je devais présenter demain en classe était déchiqueté, réduit à l'état de confettis !	168 183 196 207 208

## Mathématiques

**-Calculs rapides** : les compléments à 1000

\*retrouve toutes les façons de faire 1000 avec des centaines entières

**-Problèmes** :

1) Le caissier rend 45 € à Thomas en utilisant uniquement des billets de 5 €.

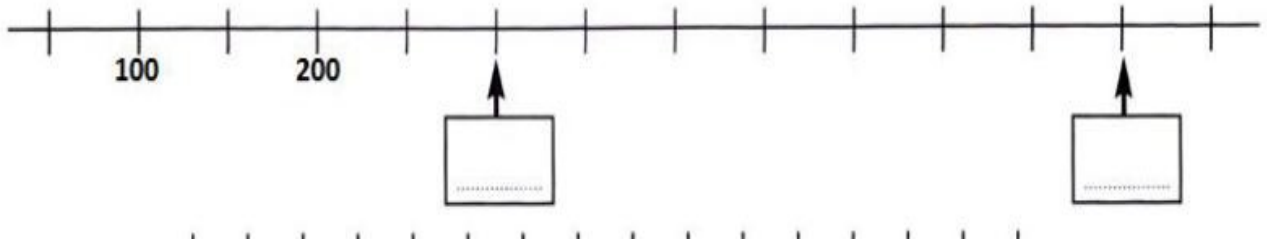
Combien de billets de 5 € va recevoir Thomas ?

2) Pour la réunion des 8 classes de l'école, seuls 54 parents parmi 90 ont pu se déplacer.

Combien de parents ne sont pas venus ?

**-Numération:** la ligne est graduée de 50 en 50

Ecris le nombre désigné par chaque flèche.



Correction donnée en pièce jointe

**-Calculs en ligne :** entraînement libre sur le logiciel [calcul@tice](#) facile à trouver sur internet . Ce logiciel est très intéressant et très rigolo pour revoir plein de notions en mathématiques .

Il suffit de sélectionner le **niveau CM1** tout en haut avant de jouer. Bon jeu !!