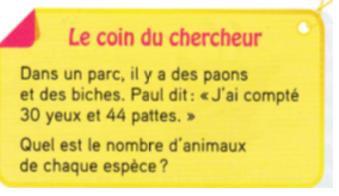
**Activités de jeudi**

**Petit rituel mathématique pour changer -🡪** 

**Ecriture** : Cette nuit, tu as mal dormi et à ton réveil, tu t’aperçois que les meubles de ta chambre ont tous disparus. Il ne te reste que le lit et …

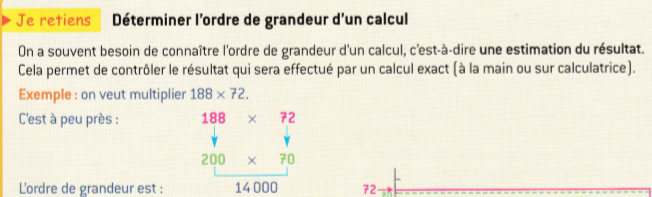
**Raconte la suite de cette aventure. ( Fais marcher ton imagination) 35 min**

Tu écris à la première personne du singulier. Pense à donner des détails sur ce qui se passe et ce qui a changé. Précise aussi ce que tu ressens. **Envoie-moi ton histoire** ( une photo, un scan ou un message).

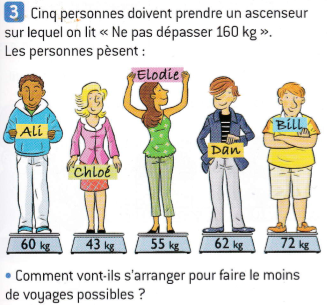
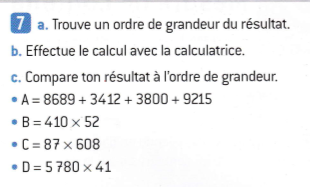
**Lecture : Lis** le chapitre 11 pages 80 à 91 puis **réponds** aux questions. **35 min**

Pourquoi François veut-il ouvrir la trappe de la citerne ? A quoi servait la citerne avant ? Que voient-ils à l’intérieur de cette citerne quand ils l’ouvrent ? Qui a mis le paquet accroché au fil de fer ? Qui a écrit la lettre et à qui est-elle destinée ? Pages 90 et 91, relève les mots qui indiquent que Pierre et François sont très touchés par cette lettre.

**Calcul :**

 **20 min**

Pour trouver l’ordre de grandeur, il faut bien arrondir les nombres, c’est-à-dire trouver le nombre le plus près qui finit par des zéros. *Exemple : le nombre 2941,6 peut être remplacé par 3000.*

**\* Exercice7 \*\*\*Réponds au problème 3 en n’utilisant que des ordres de grandeur.**

**Mesures** : les calculs d’aires : Dans la vie de tous les jours, on utilise des calculs d’aires pour effectuer des travaux ou des achats. Pour s’accorder sur la dimension des unités , on se sert de carré de 1mm de côté, de 1 cm de de côté,de 1 m de côté.

Ces unités d’aires sont appelées, des mètres carrés, on les note m2, des centimètres carrés cm2 et de millimètre carrés mm2. Un cm2 est un carré de 1cm de côté.

\*Exercices : **40 min**

1**)Trace** sur ta feuille un carré de 5cm de côté et **calcule** son aire en cm2. 2)**Trace** ensuite un rectangle de 4cm de largeur et 6 cm de longueur **calcule** son aire en cm2.

As-tu trouvé comment on peut rapidement calculer l’aire ? Regarde ton livre p 105, on te donne la méthode pour calculer rapidement l’aire d’un carré ou d’un rectangle.

Essaie d’appliquer cette méthode pour résoudre l’exercice \*1 p 104. \*\*\* 2 p 104.

**Orthographe :** \* 17 p 165 Accorde les participes passés18 p 165a et b Ecris une phrase interrogative et accorde le participe passé\*\*\*tout l’exercice. **20 min**

**Histoire/ histoire des arts :** La première partie du XXè siècle a vu les arts se transformer et donner naissance à l’art moderne.

Voici quelques œuvres célèbres, regarde-les bien et aide toi des questions pour comprendre ce que l’artiste a voulu exprimer.

**Choisis une de ces œuvres et complète le questionnaire:**

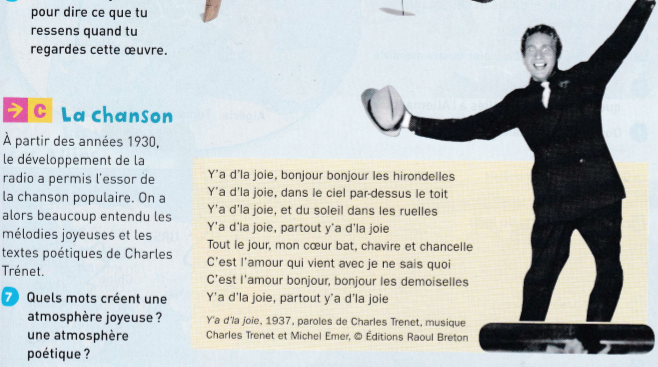
Artiste : … Titre de l’œuvre : … Date : … On y voit : …

Ce que je pense de cette œuvre :…







 Tu peux écouter la chanson avec le lien. <https://www.bing.com/videos/search?q=y+de+la+joie+trenet&docid=607989067483515811&mid=0C6F5716871F4D5A21830C6F5716871F4D5A2183&view=detail&FORM=VIRE>