## Devoirs de la semaine du 7 novembre au 11 novembre 2016

Les mots de la dictée : 1, heureuse 2. le feu 3. la soeur 4. le neveu 5. un vieux 6. la queue 7. le lieu 8. le noeud 9. le milieu 10. les cheveux.

Grammaire : verbe mesurer au prégentmégure, tu mesures, il/elle/on mesure nous mesurons vous mesurez, ils/elles mesurent)

http://vocaroo.com/i/s09ubspkk1YO

Devoirs	Français	Maths	Sciences/Études sociales/Santé
lundi le 7 novembre (dus mardi)	1) Écris les mots de la dictée en ordre alphabétique. 2) Recopie les mots et sépare-les en syllabes. (Quand tu auras fini tes devoirs, tu auras écrit chaque mot de la dictée DEUX fois)	Paul mesure 65 inches; sa soeur mesure 42 inches. Qui est le <b>plus grand</b> des deux enfants? Pourquoi? Quelle est <b>la différence</b> en inches entre les tailles des deux enfants? Montre ton travail.	Etudes sociales: Dis quel évènement est célébré 1) Le jour de l'Indépendance (Independence Day) 2) Le jour des Présidents (Presidents' Day) 3) Le jour des anciens combattants (Veterans Day)
mardi le 8 novembre (dus mercredi)	s Ecris 5 phrases avec les mots de la dictée.	Est-ce que tu peux acheter un un cahier qui coûte 75 centimes avec ces pièces? Pourquoi ou pourquoi pas?	Sciences: Lis les pages 365-369 dans ton livre de sciences, et réponds aux questions suivantes en francais:  1) Qu'est-ce qui prend plus d'espace, la glace ou l'eau liquide?  2) Comment appelle-t-on le changement où la vapeur d'eau devient l'eau liquide? Est-ce que ce changement est permanent? Explique.
mercredi le 9 novembre (dus jeudi)	1) Conjugue le verb <b>e mesurer</b> au présent de l'indicatif. Je Tu Il/Elle/On Nous Vous Ils/Elles	Maman a deux morceaux de ruban qui mesurent 5 pouces et 7 pouces; elle colle les deux morceaux. Combien est la longueur totale des deux morceaux de rubans mis ensemble?  Montre ton travail avec un dessin et une opération.	Santé: 1)Ecris la composition d'un repas équilibré. 2)Dessine et étiquette chaque aliment.
jeudi le 10 novembre ( dus lundi )	Ecris les mots de la dictée <b>3</b> fois comme pré-test. <u>Corrige</u> ton travail et pratique encore les mots qui sont difficiles pour toi.	Dessine un ruban qui a deux couleurs différentes, vert et jaune. Utilise la règle graduée pour mesurer chaque partie du ruban. Quelle est la longueur totale du ruban que tu as dessiné? Montre ton travail.	Sciences: 1) Donne un exemple d'un changement de matière permanent. 2)Dessine l'état original et l'état final. 3)Comment s'est produit le changement?