


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 présent (*tu mesures, il/elle/on mesure nous mesurons vous mesurez, ils/elles mesurent*)

<http://vocabulary.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 plus grand des deux enfants? Pourquoi? Quelle est la différence 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)	Ecris 5 phrases avec les mots de la dictée.	 <p>Est-ce que tu peux acheter un un cahier qui coûte 75 centimes avec ces pièces? Pourquoi ou pourquoi pas?</p>	Sciences: Lis les pages 365-369 dans ton livre de sciences, et réponds aux questions suivantes en français : 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 verbe mesurer 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 3 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?