Bonjour Grade Five families,

**Reminders for the week:**

* **Skating:** Students will be going to King’s Arrow Arena to go skating on January 19th, 26th and February 2nd from 1:15-2:15. Signed permission slips should all be back to the school as soon as possible.
* **Movie Night**: January 22nd Hotel Transylvania 2 at 6pm.
* **Scholastic**: Books orders are due January 22nd. They are being sent home on Monday. Thank you! ☺
* **Homework is due on Friday morning please!**

**Homework:**

[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&frm=1&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjQgKzu0LXJAhWKPj4KHfG3C6wQjRwIBw&url=https://uk.pinterest.com/pin/496310821412379774/&bvm=bv.108194040,d.dmo&psig=AFQjCNExNZT0N64aLTP8NSiYyAU2MPoF_g&ust=1448886466095353)**1. Reading:**  **Students are to be reading nightly in French.** They are free to exchange their books in the classroom, but need to remember that there is a limited selection, and as such, they need to return their reading bag every day. Thank you for your support with reading at home! ☺

**2. Spelling:** We are on Week 11. Test is on Friday.

**3. Math:**

* Sois certain que tu montres tout ton travail!
* Je ne veux pas voir une réponse seulement.
* N’oublie pas d’écrire une phrase à la fin.

1. Combien de jours y a-t-il dans 100 années? Dans 500 années? Dans 1000 années? \*Utilise une stratégie de calcul mental.\*

2. Un billet de concert coûte 22,75$ par personne. Il est possible d’acheter un disque du musicien pour 15,50$, et une affiche du groupe pour 8,95$.

1. Combien faut-il d’argent pour voir le concert, et s’acheter un disque et une affiche?
2. Combien de monnaie recevras-tu si tu paies avec un billet de cinquante dollars?

3. Montre une manière que peux-tu dessiner l’argent de 13,70$?

4. Le lit de chien de Fluffy mesure 35 cm de longueur et 55 cm de largeur. Quelle est son aire? Quel est son périmètre?

5. Le terrain de jeu à l’école Summerhill a un périmètre de 250m. Si une clôture coûte 6$ le mètre, combien l’école devra-t-elle payer pour clôturer son terrain?