

Bonjour! Bonjour-bonjour-bonjour-bonjour! (Comme dans le début de la Belle et la Bête)

POOL DE HOCKEY

Vous pouvez participer au pool de hockey de cette année en deux étapes faciles.

Posons $i = 1$.

1^{ère} étape: Aller remplir le pool en question à l'adresse <https://docs.google.com/spreadsheets/viewform?formkey=dEwzRHFfT1BNYm40REFlbTR5YWxGa0E6MA#gid=0>.

Faites $i+1$

2^{ème} étape: Donner le 10\$ de participation à Marc-André Thivierge
fin!

Sachez que tous les profits iront à la fondation «Super bal cool pour les finissants». Participez en grand nombre!

INFO FESTIVAL

Le comité du Festival de Sciences et Génie se cherche un VP relève! Si vous êtes en première année et que vous voulez vous impliquer dans l'organisation du festival (Rappel: le festival est une semaine de pur bonheur au retour des congés de Noël. Pendant une semaine, il y a des activités 24h/24 sur le campus, de la nourriture à chaque coin de pavillon, et des prix à gagner), ceci est une excellente occasion! Si vous voulez participer de manière plus modeste, vous pouvez aussi vous inscrire en tant que bénévole au kiosque d'information qui sera présent le 15 et 16 décembre.

Si vous êtes comme moi et que vous n'êtes pas capable d'attendre jusqu'au retour des fêtes, sachez qu'il y aura l'habituel party pré-festival le 21 novembre! Je ne vous donne pas le thème maintenant, car j'aime bien vous torturer un peu.

PROBLÈME DE MATH

Votre président Sieur Caron a reçu un message assez cocasse cette semaine. Quelqu'un lui demande de résoudre le problème mathématique que voici:

Dans un arbre généalogique développé en éventail, vous êtes le numéro 1, avec vos frères et sœurs.

À la deuxième génération, vos 2 parents sont numérotés 2 et 3.

À la troisième génération, vos 4 grands-parents sont numérotés 4-5 (côté paternel) 6-7 (côté maternel).

À la quatrième génération, vos 8 arrière-grands-parents sont numérotés de 8 à 15. (8 à 11) côté paternel, (12 à 15) côté maternel.

On a ensuite, 16, 32, 64, 128, 256, 512, etc. aux générations 5, 6, 7, 8, 9 et 10.

Y a-t-il un petit calculateur pour savoir combien d'aïeux on a à la 50^e, à la 100^e, à la 1000^e génération ?

À vos crayons, et amusez-vous!

UNE QUESTION DE POINT DE VUE

Est-ce une faute que d'écrire «Soit a et b des nombres réels». Doit-on accorder le soit? Notre chercheuse Anick Lévesque-Gravel a fait une recherche intense (google) sur le sujet et voici ce qu'elle a trouvé:

« Enfin, la forme soit peut introduire l'énoncé d'un problème; elle signifie alors « étant donné » ou « supposons ». Dans ce cas, elle est généralement au singulier, mais le pluriel soient, même s'il est rare, est aussi accepté.»

JOURNÉE CARRIÈRE

Journée carrière (je sais pas pourquoi j'ai pris le temps de réécrire la même chose) le 7 novembre! Tout se passera à l'Atrium du Vachon!

SMATIN

Vous savez bien!

Sur ce, allez en paix!

Vincent Grenier Gauthier

Guide Spirituel

Et aussi

VP Info