

CONCOURS DE MATHÉMATIQUES ET D'INFORMATIQUE 2021/2022

AMÉRIQUE DU NORD ET AMÉRIQUE DU SUD

**CONCOURS CANADIENS DE MATHÉMATIQUES
DE NIVEAUX INTERMÉDIAIRE ET SUPÉRIEUR**
le mercredi 17 novembre 2021

CONCOURS CANADIEN D'INFORMATIQUE
le mercredi 16 février 2022

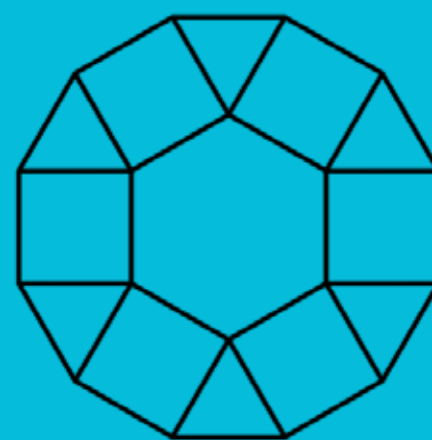
CONCOURS PASCAL, CAYLEY ET FERMAT
le mercredi 23 février 2022

CONCOURS EUCLIDE
le mardi 5 avril 2022

CONCOURS FRYER, GALOIS ET HYPATIE
le mardi 12 avril 2022

CONCOURS GAUSS
le mercredi 18 mai 2022

Le CENTRE d'ÉDUCATION en MATHÉMATIQUES et en INFORMATIQUE



Tam a créé la mosaïque ci-contre en utilisant un hexagone régulier, des carrés et des triangles équilatéraux. Si la longueur des côtés de l'hexagone est de 20 cm, quel est le périmètre extérieur de la mosaïque?



cemc.uwaterloo.ca



UNIVERSITY OF
WATERLOO



Le CENTRE d'ÉDUCATION en
MATHÉMATIQUES et en INFORMATIQUE