

CONCOURS DE MATHÉMATIQUES ET D'INFORMATIQUE 2021/2022

HORS DE L'AMÉRIQUE DU NORD
ET DE L'AMÉRIQUE DU SUD

**CONCOURS CANADIENS DE MATHÉMATIQUES
DE NIVEAUX INTERMÉDIAIRE ET SUPÉRIEUR**
le jeudi 18 novembre 2021

CONCOURS CANADIEN D'INFORMATIQUE
le jeudi 17 février 2022

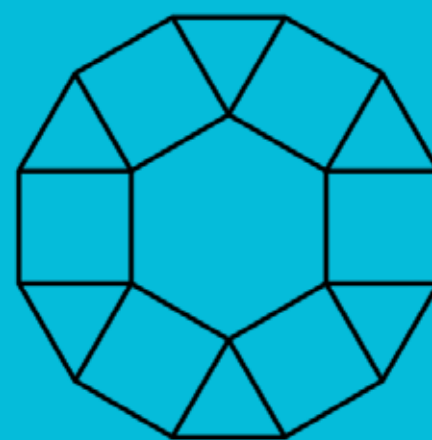
CONCOURS PASCAL, CAYLEY ET FERMAT
le jeudi 24 février 2022

CONCOURS EUCLIDE
le mercredi 6 avril 2022

CONCOURS FRYER, GALOIS ET HYPATIE
le mercredi 13 avril 2022

CONCOURS GAUSS
le jeudi 19 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