

**VILLAGE DES  
MATHÉMATIQUES**

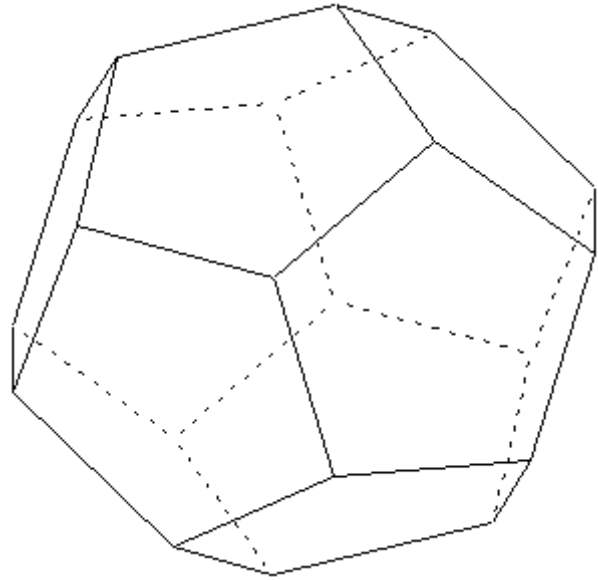
Première édition

mercredi 4 mai 2022

DSDEN  
89

# ENIGME 2

Voici un solide en 3 dimensions :



Dénombrer :

- S le nombre de sommets
- F le nombre de faces
- A le nombre d'arêtes

$$S + F - A = ?$$