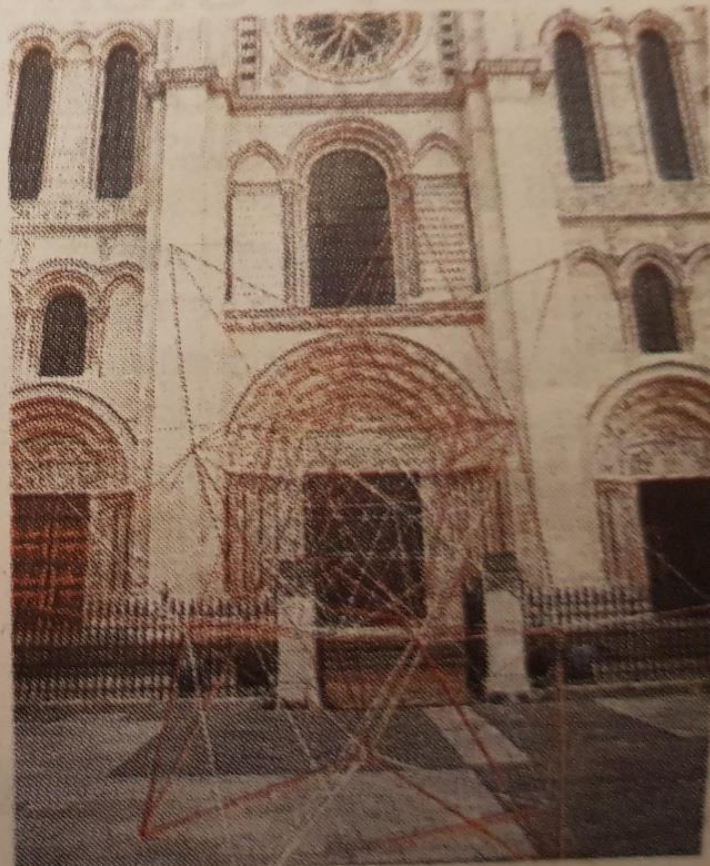


Percez les secrets du polyèdre

PANTIN

L'ASSOCIATION Science ouverte organise un atelier de construction d'un polyèdre, aujourd'hui à la bibliothèque Romain-Rolland de Pantin. La structure, haute de 3 m, sera faite de tiges de bambou. Cette figure géométrique à trois dimensions passionne les mathématiciens depuis l'Antiquité. Platon, Archimède, Euclide... elle a donné des maux de tête aux plus grands. Mais cette fois, pas besoin d'être un génie pour participer à sa construction.

■ Aujourd'hui de 14 heures à 18 heures, 1, avenue Aimé Césaire.



Saint-Denis, octobre 2017. Une structure en forme de polyèdre avait été installée devant la basilique.

été.

au-
aux
de-
bâti
as-
dra
our
nt-
ou-
sa-
de
ro-
est
re.»

LPVT

DR