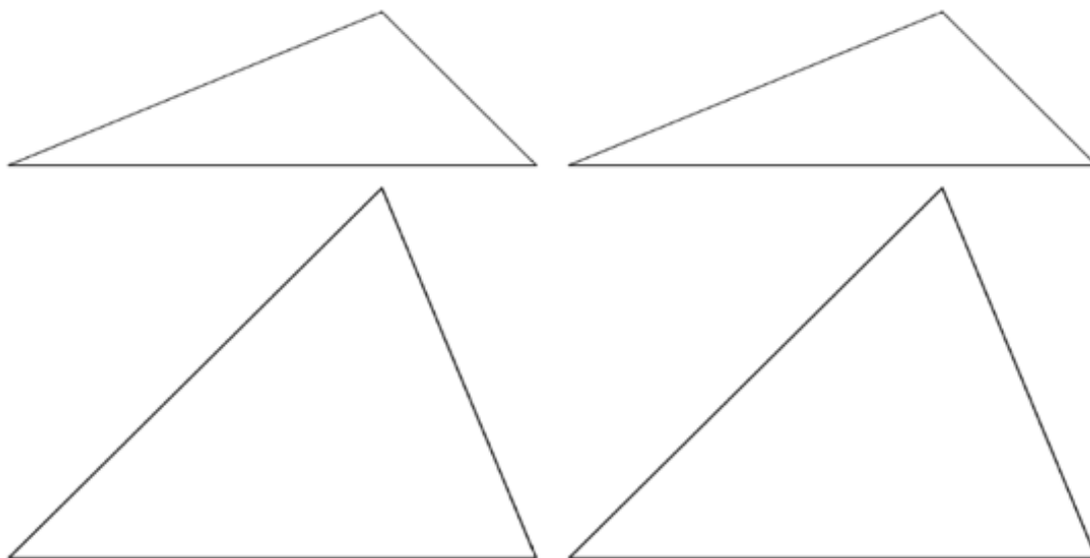


# 2021 (4) LE PUZZLE DES QUATRE TRIANGLES

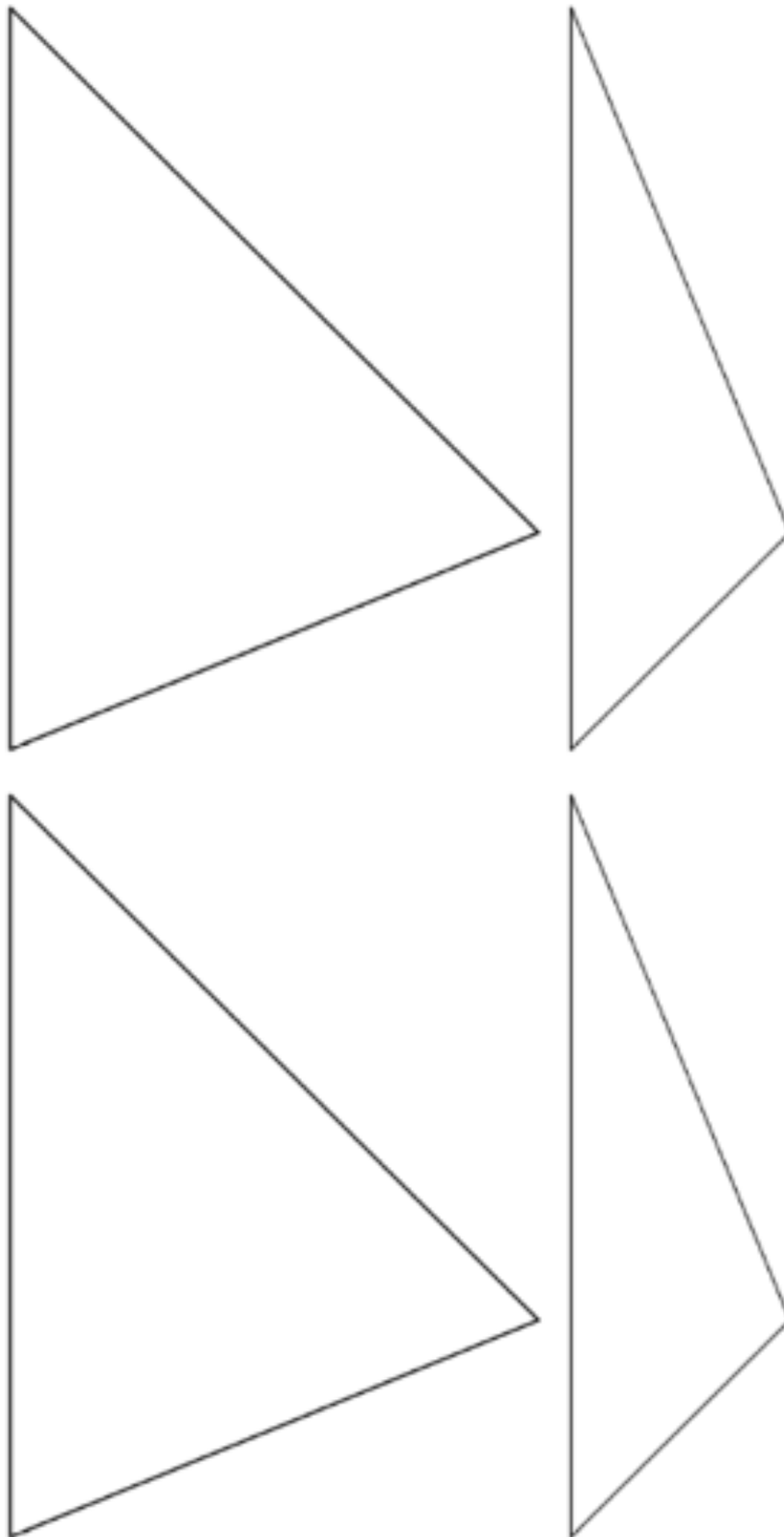


Avec ces quatre pièces réalise  
un triangle rectangle isocèle,  
un carré,  
un trapèze rectangle,  
un parallélogramme,  
un cerf-volant,  
un pentagone,  
un hexagone.

## Un triangle et des quadrilatères



**Les quatre pièces à dupliquer et découper**



## Compléments

[http://apmeplorraine.fr/IMG/pdf/pv138\\_6.pdf#page=51](http://apmeplorraine.fr/IMG/pdf/pv138_6.pdf#page=51)

Pour accéder à l'article de présentation dans le Petit Vert n°138

[http://apmeplorraine.fr/IMG/pdf/le\\_puzzle\\_a\\_4\\_pieces\\_verse2.pdf](http://apmeplorraine.fr/IMG/pdf/le_puzzle_a_4_pieces_verse2.pdf)

Pour accéder au document déposé sur le site de la régionale Lorraine

[http://apmeplorraine.fr/IMG/pdf/2019\\_4\\_triangles\\_pavage\\_caire\\_verse2.pdf](http://apmeplorraine.fr/IMG/pdf/2019_4_triangles_pavage_caire_verse2.pdf)

La présentation aux Journées Nationales de Dijon en 2019

## Construction des pièces

