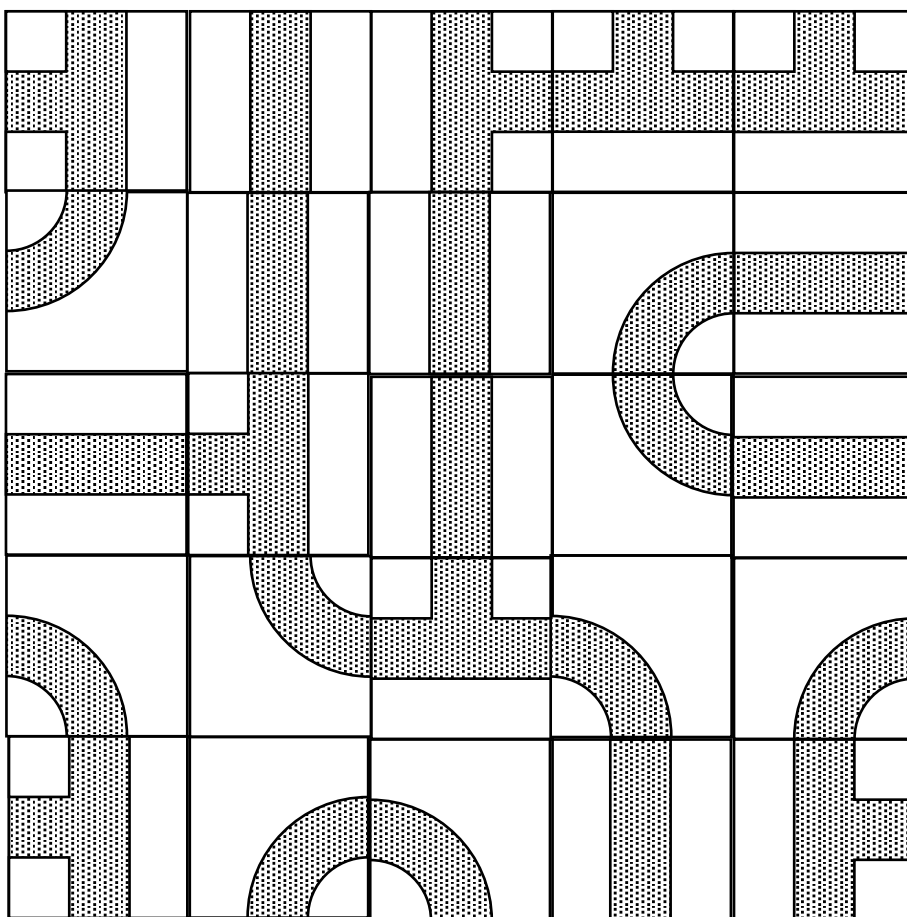
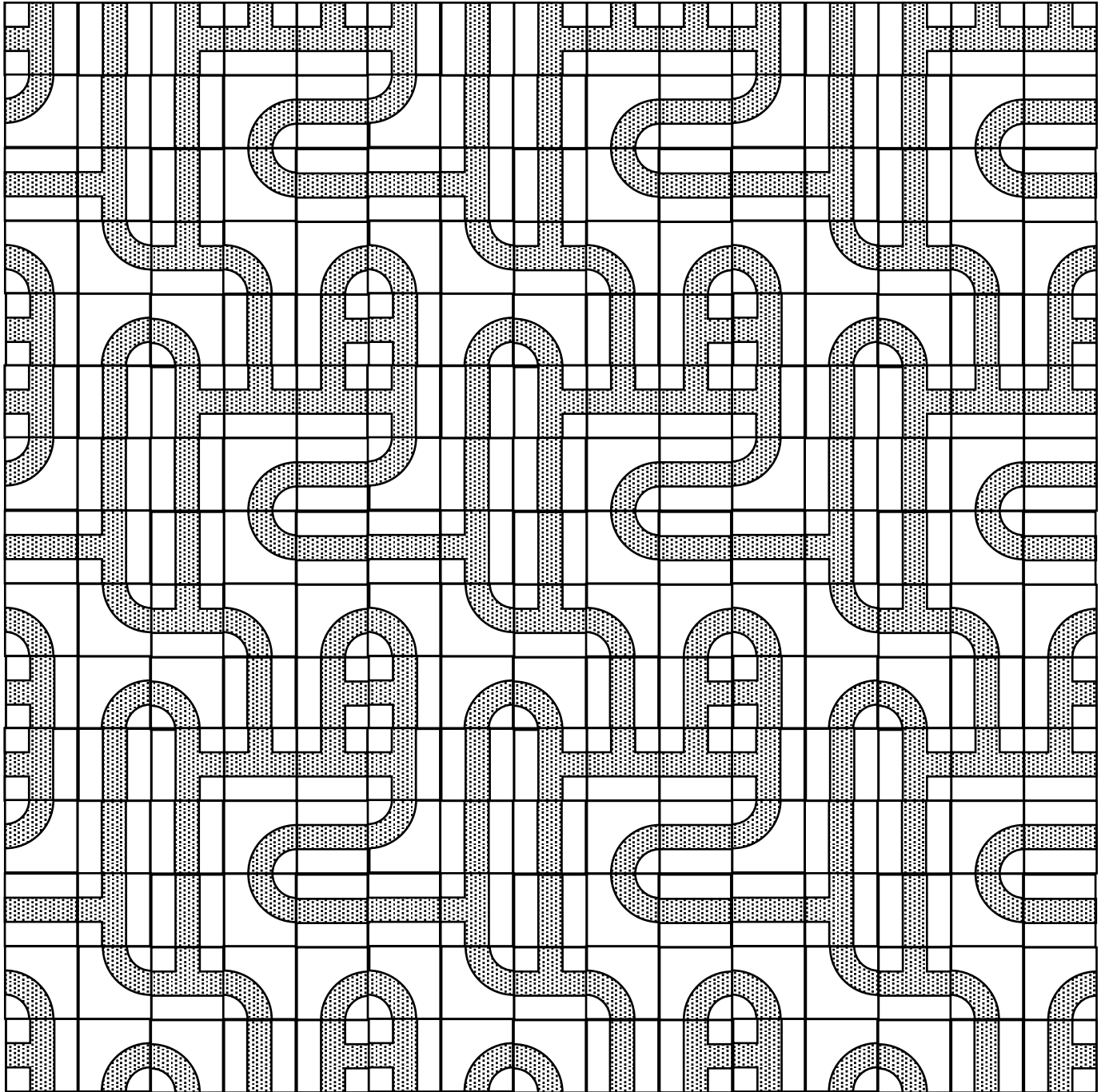


[Tapez ici]



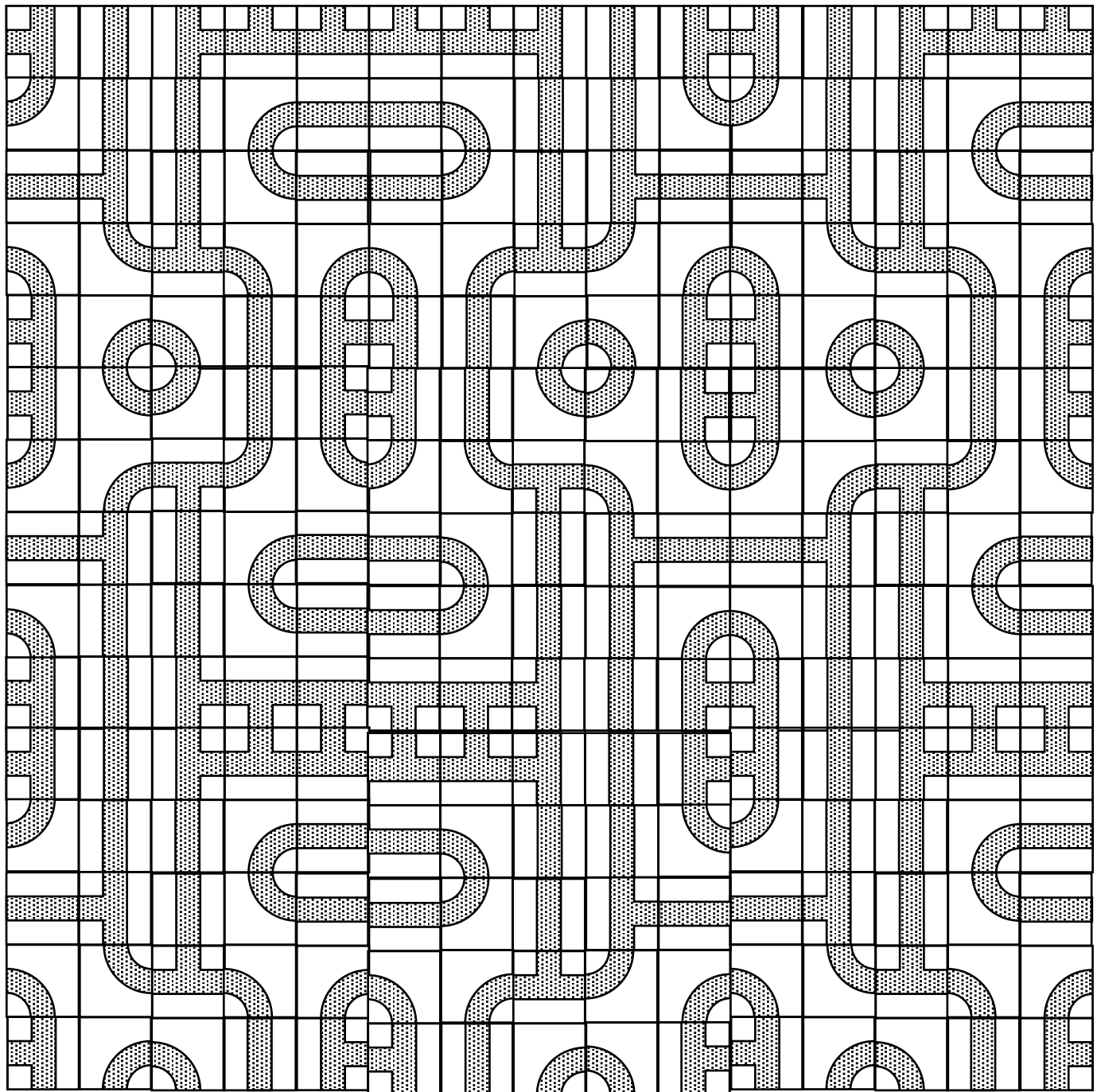
Placement des 25 carrés de François Boule pour former dans une tuile de pavage

[Tapez ici]



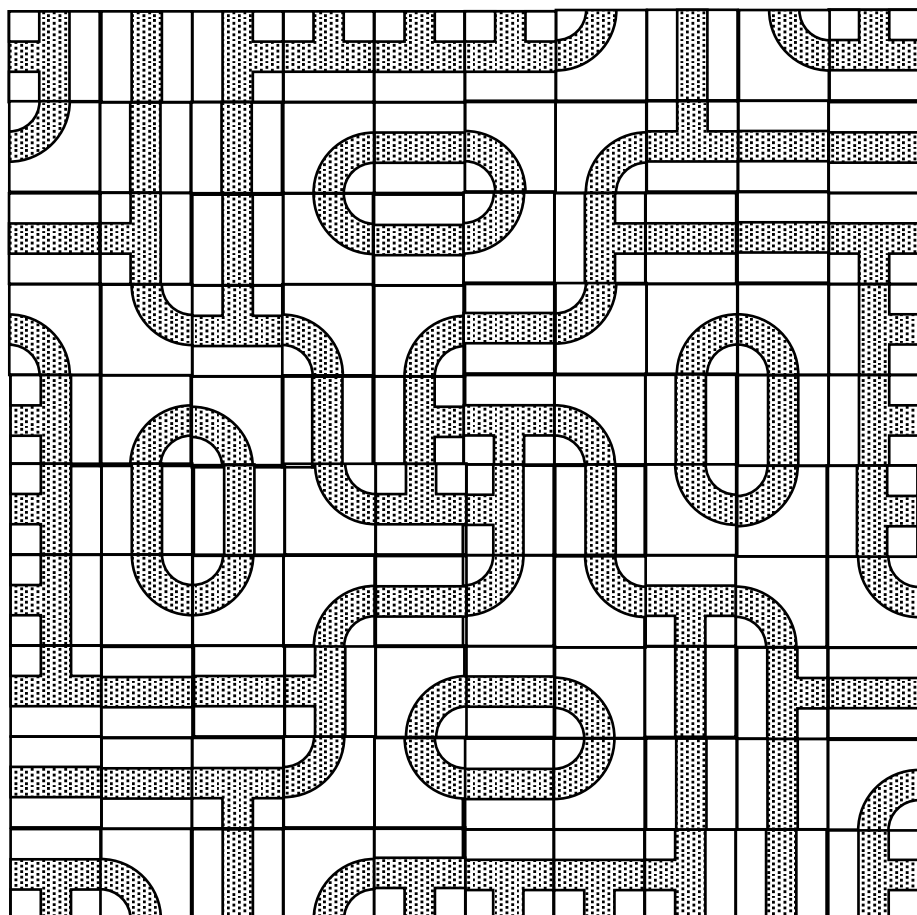
Pavage à l'aide de translations

[Tapez ici]



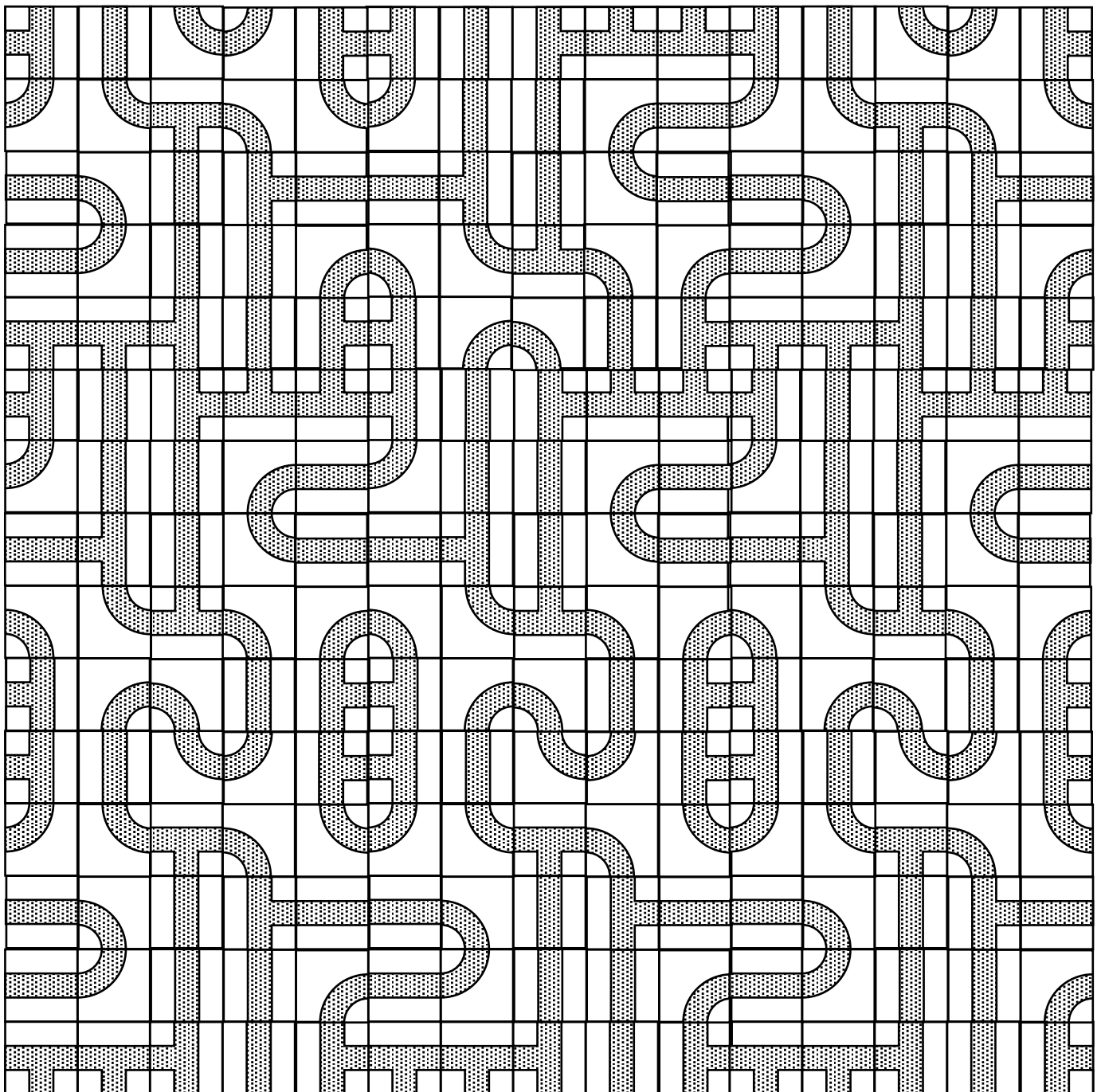
Pavage à l'aide de symétries axiales

[Tapez ici]



Pavage à l'aide de rotations

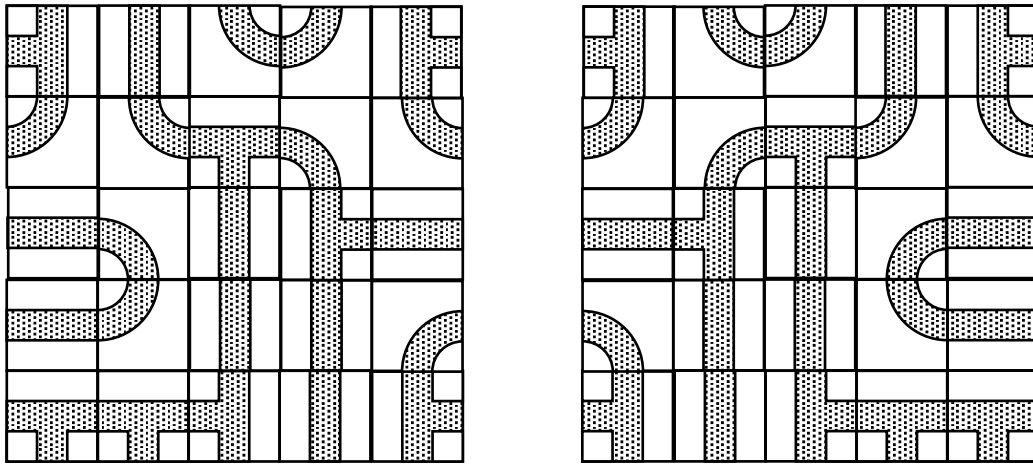
[Tapez ici]



Pavage à l'aide de symétries centrales

[Tapez ici]

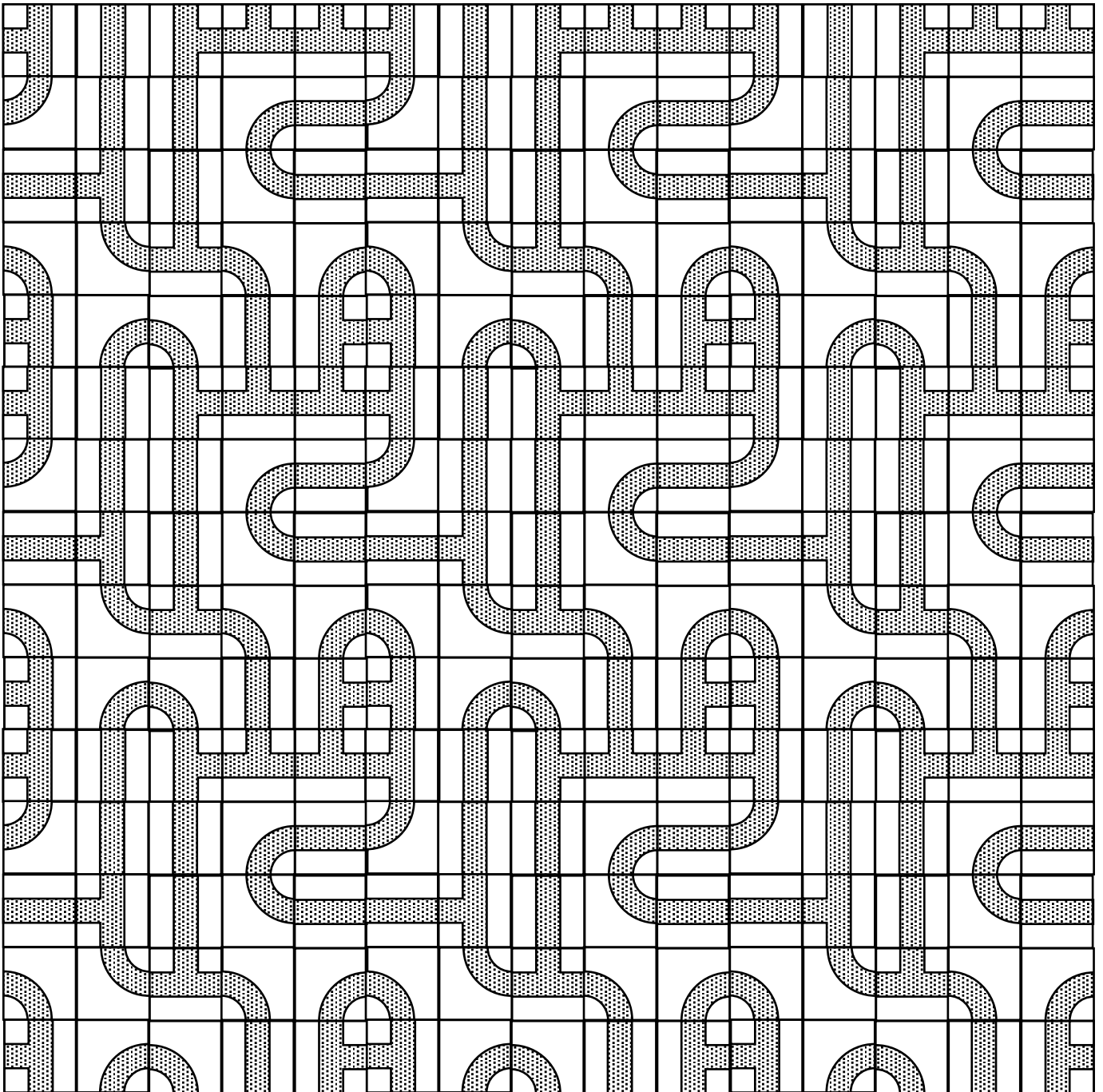
On pourrait mélanger ces transformations ou même prévoir une installation suivant un algorithme ou complètement aléatoire. De nouvelles joies en vue...



Deux types de pièces bricoler pour de futures animations telles que la future Nuit des Jeux mathématiques, le « coin jeux » de la journée régionale et pour l'animation du stand régional lors de Journées Nationales...

[Tapez ici]

Neuf carrés 5x5 à dupliquer et découper



[Tapez ici]

Neuf carrés 5x5 symétriques des précédents à dupliquer et découper

