

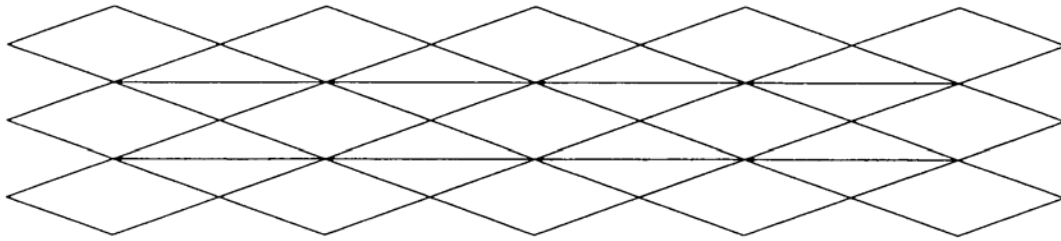


## Math 5 – Dallage

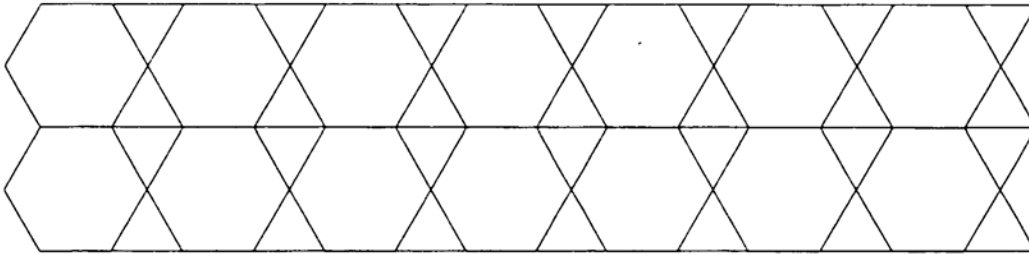
– Exercices complémentaires –

Résultat d'apprentissage : FE – 21, FE – 22, FE – 23

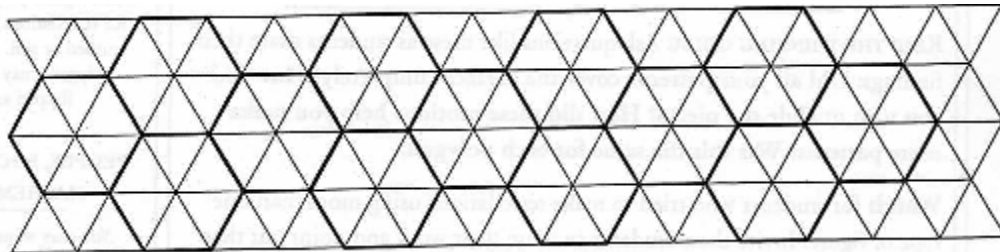
1. Colorie deux figures adjacentes dans chaque motif ci-dessous pour créer une nouvelle figure. Cette nouvelle figure peut-elle être utilisée pour faire un dallage? Si on peut l'utiliser, alterne les couleurs pour mettre en évidence les répétitions. Cela t'aidera à illustrer le dallage.<sup>1</sup>



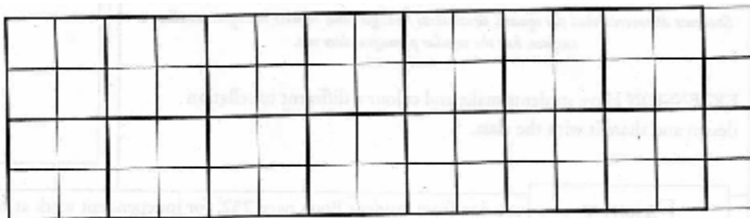
Ou



2. Colorie quelques-uns des triangles pour créer un motif qui comporte des hexagones.



3. Colorie quelques-uns des carrés pour créer un motif de ton choix.



<sup>1</sup> *Mathématique 2000 – Explorer la mathématique – Cahier d'approfondissement et d'évaluation, 5<sup>e</sup> année*, Don Mills (ON), Addison-Wesley, 1997.

## Corrigé

Les réponses peuvent varier.