

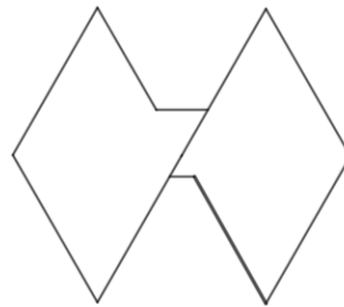
Rallye Mathématique de Lorraine 2018 – Feuille réponse

Collège – Lycée :Classe de

Ville :

1. Marc a croisé **11** tramways.

2. Le périmètre du terrain est de **208** m.



3. Collez le puzzle reconstitué ci-contre :

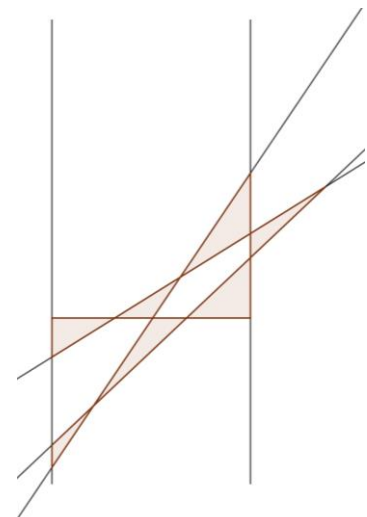
4. Le nombre entier cherché est : **2999...9** (avec 224 fois le chiffre 9)

5. L'aire de la part est de : **125** cm².

6. La distance entre Mathville et le puits est de : **28** km

7. Max aura **213,75** mètres d'avance sur Sultan.

8. Représenter une solution possible ci-contre.

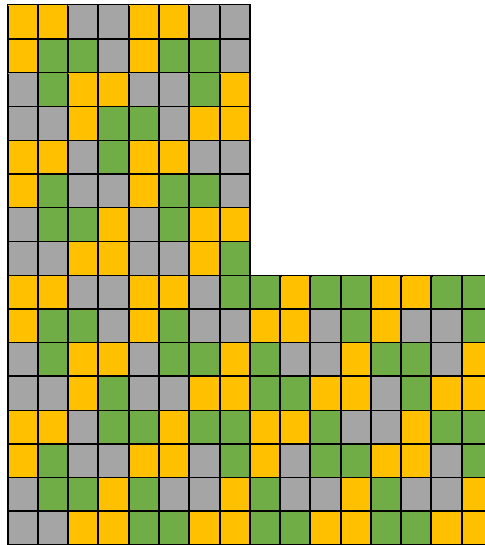


Rallye Mathématique de Lorraine 2018 – Feuille réponse

Collège – Lycée :Classe de

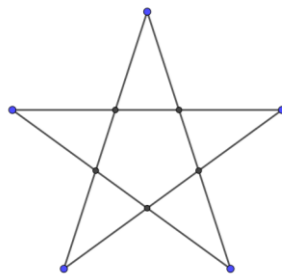
Ville :

9. Faites un coloriage possible ci-dessous.



10. Représenter ci-dessous un déploiement respectant les consignes:

Un déploiement possible :



Question subsidiaire

Rédigez (le plus clairement possible) votre raisonnement au dos de cette feuille.