**« Cube »**

Nous avons terminé le coloriage de Martin. Pour cela, il faut savoir qu’un cube a six faces carrées, huit sommets et douze arêtes. Mais attention, nous remarquons que chaque face carrée est divisée en quatre carrés. Pour terminer le coloriage (en respectant les trois couleurs données), nous avons eu l’idée de fabriquer un patron de cube (cube à plat) puis de le reconstruire afin de vérifier si les couleurs positionnées correspondaient à la consigne. Après avoir effectué plusieurs tentatives nous avons obtenu le résultat suivant.

LES CM1 de BEYSSAC

