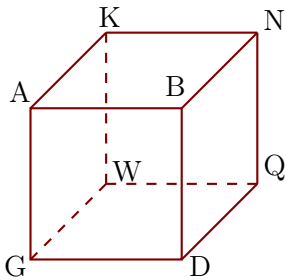


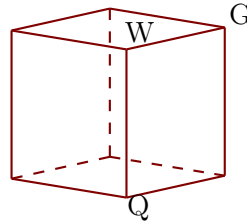
Exercice 1

Les figures 1 et 2 représentent le même cube $ABDGKNQW$.

1



2

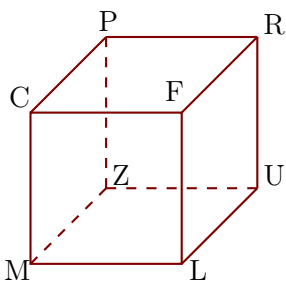


- 1. Compléter les sommets manquants de la figure 2.
- 2. Donner toutes les arêtes perpendiculaires à $[BA]$.
- 3. Donner toutes les arêtes parallèles à $[NK]$.

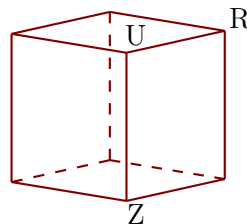
Exercice 2

Les figures 1 et 2 représentent le même cube $CFLMPRUZ$.

1



2

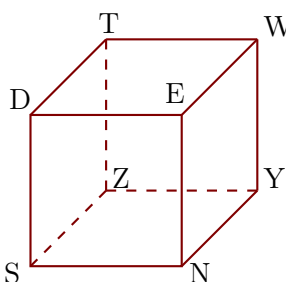


- 1. Compléter les sommets manquants de la figure 2.
- 2. Donner toutes les arêtes perpendiculaires à $[FR]$.
- 3. Donner toutes les arêtes parallèles à $[RU]$.

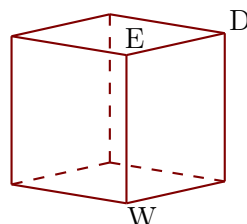
Exercice 3

Les figures 1 et 2 représentent le même cube $DENSTWYZ$.

1



2



- 1. Compléter les sommets manquants de la figure 2.
- 2. Donner toutes les arêtes perpendiculaires à $[NS]$.
- 3. Donner toutes les arêtes parallèles à $[SZ]$.