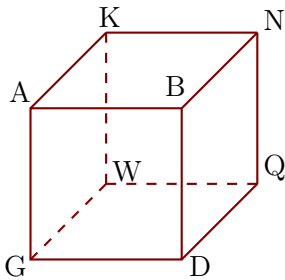


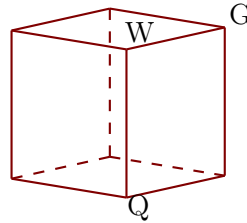
**Exercice 1**

Les figures 1 et 2 représentent le même cube ABDGKNQW.

1



2

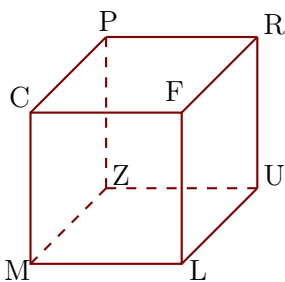


- 1. Compléter les sommets manquants de la figure 2.
- 2. Donner toutes les arêtes perpendiculaires à [BA].
- 3. Donner toutes les arêtes parallèles à [NK].

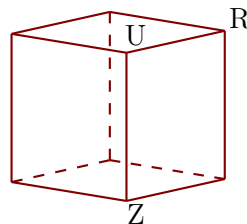
**Exercice 2**

Les figures 1 et 2 représentent le même cube CFLMPRUZ.

1



2

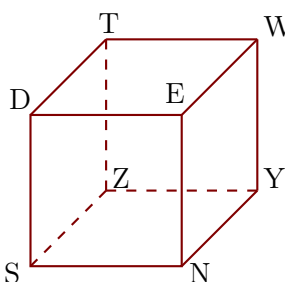


- 1. Compléter les sommets manquants de la figure 2.
- 2. Donner toutes les arêtes perpendiculaires à [FR].
- 3. Donner toutes les arêtes parallèles à [RU].

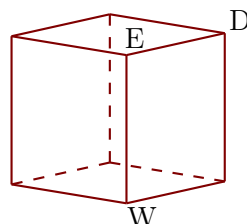
**Exercice 3**

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].