**Prolongement de la séance du mardi 12 mai**

**Solides de l’espace : cubes et parallélépipèdes**

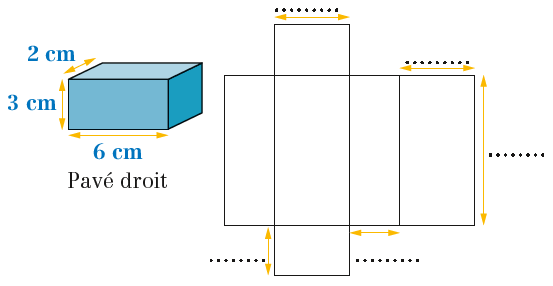
**Niveau 6e**

**Exercice 1 :**

Faire un patron d’un parallélépipède rectangle (ou pavé droit) de mesures 3cm, 5cm, 7cm.

**Exercice 2 :**

On donne ci-dessous une représentation en perspective cavalière et un patron d’un pavé droit. Indiquer les mesures sur le patron.



**Exercice 3 :**

Parmi les cubes représentés ci-dessous, barrer ceux qui ne correspondent pas au patron.

