

avec en réalité AB = 3 cm, BC = 5 cm et CG = 6 cm.

2/ Cite toutes les faces du pavé:....

6/ Quelles sont les arêtes dessinées en vraie grandeur?.....

7/ L'angle  $\widehat{BAE}$  est-il un angle droit sur le dessin? ..... Et en réalité? .....

8/ L'angle  $\widehat{BCG}$  est-il un angle droit sur le dessin?.... Et en réalité?....

On continue le travail sur la perspective cavalière.