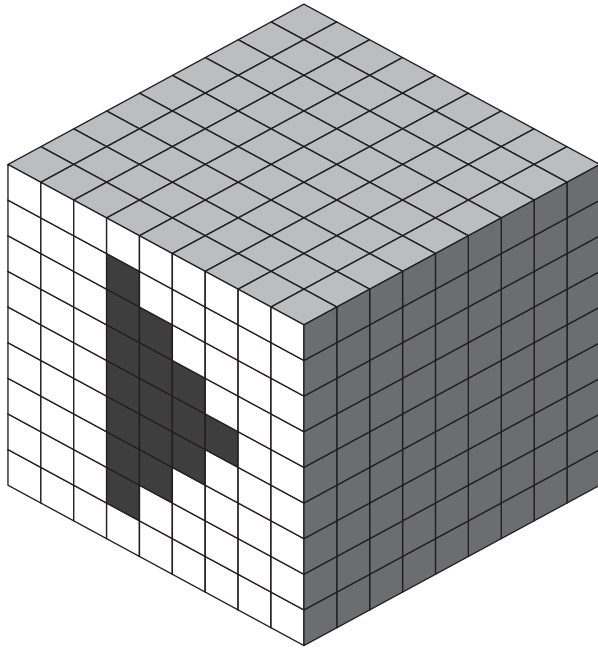


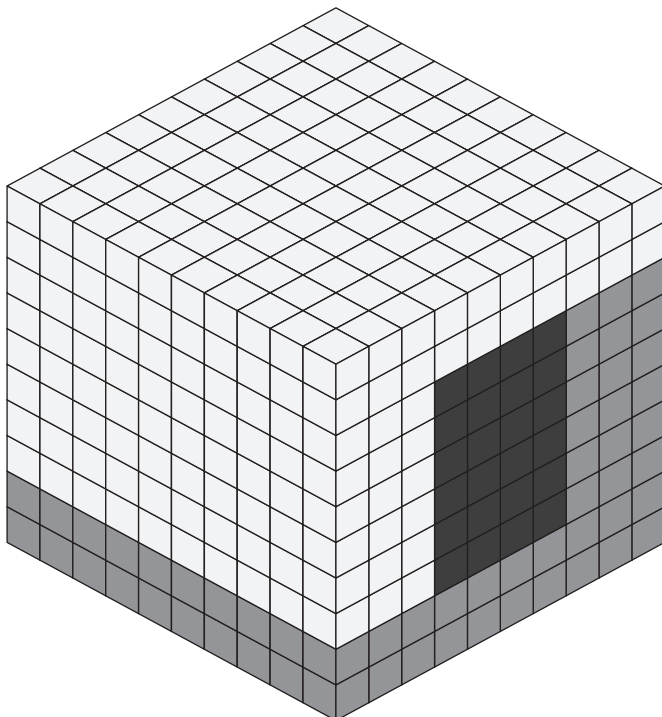
## Quel volume ? /2

5



Un cube est traversé de part en part par un solide.  
On enlève ce solide du cube.  
Quel est le volume de ce qui reste ?

6



Le cube est composé de trois solides :  
• deux solides identiques,  
• un pavé.  
Quel est le volume d'un des deux solides identiques ?

Sachant que chaque petit cube a un volume de  $1 \text{ cm}^3$ .  
Réponds à chacune des questions.