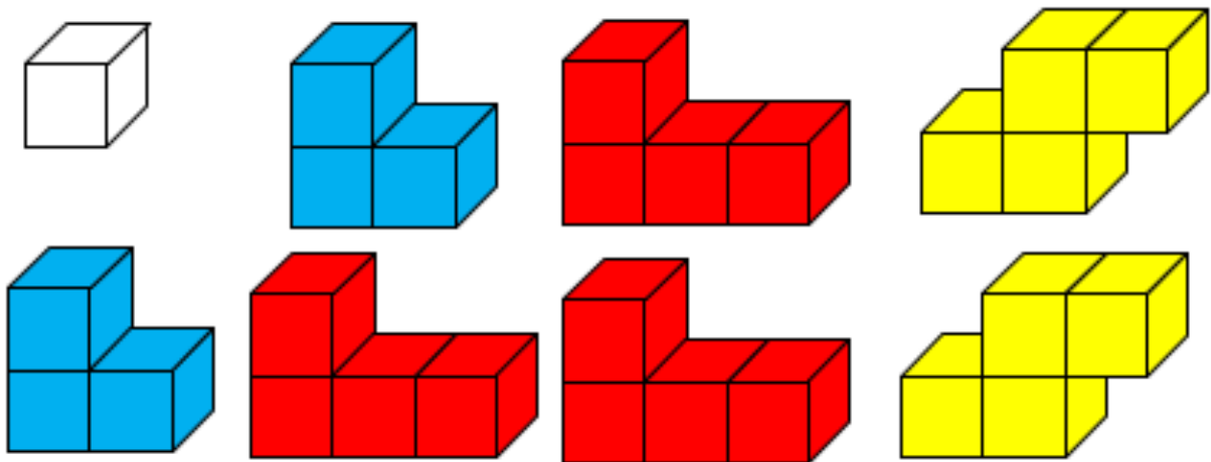


UTILISATION DE LA RÈGLE NON GRADUÉE AVEC DES DESSINS DU CUBE AZTÈQUE (1)

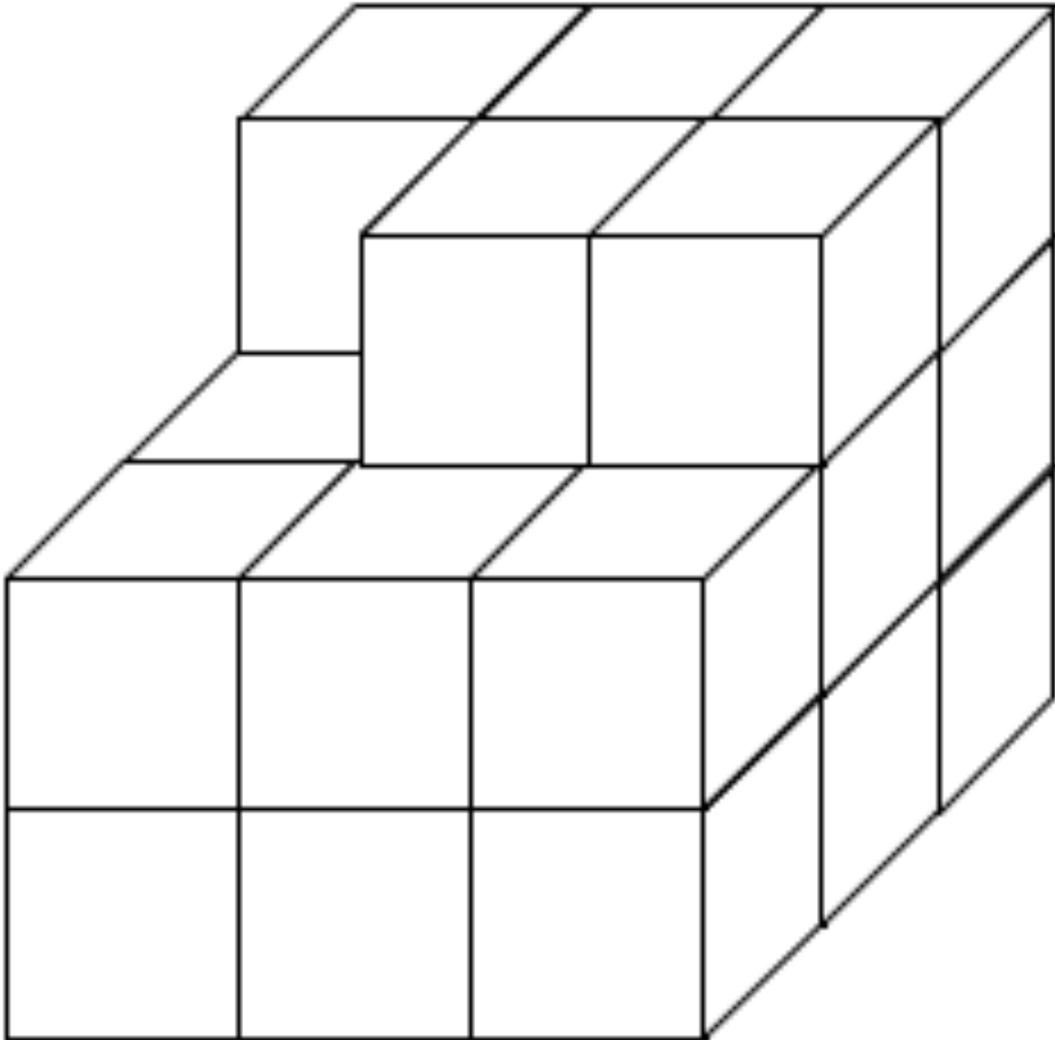
Les pièces



Dans les dessins coloriés, le petit cube pourra être gris très clair.

Document à projeter

Un premier dessin à compléter

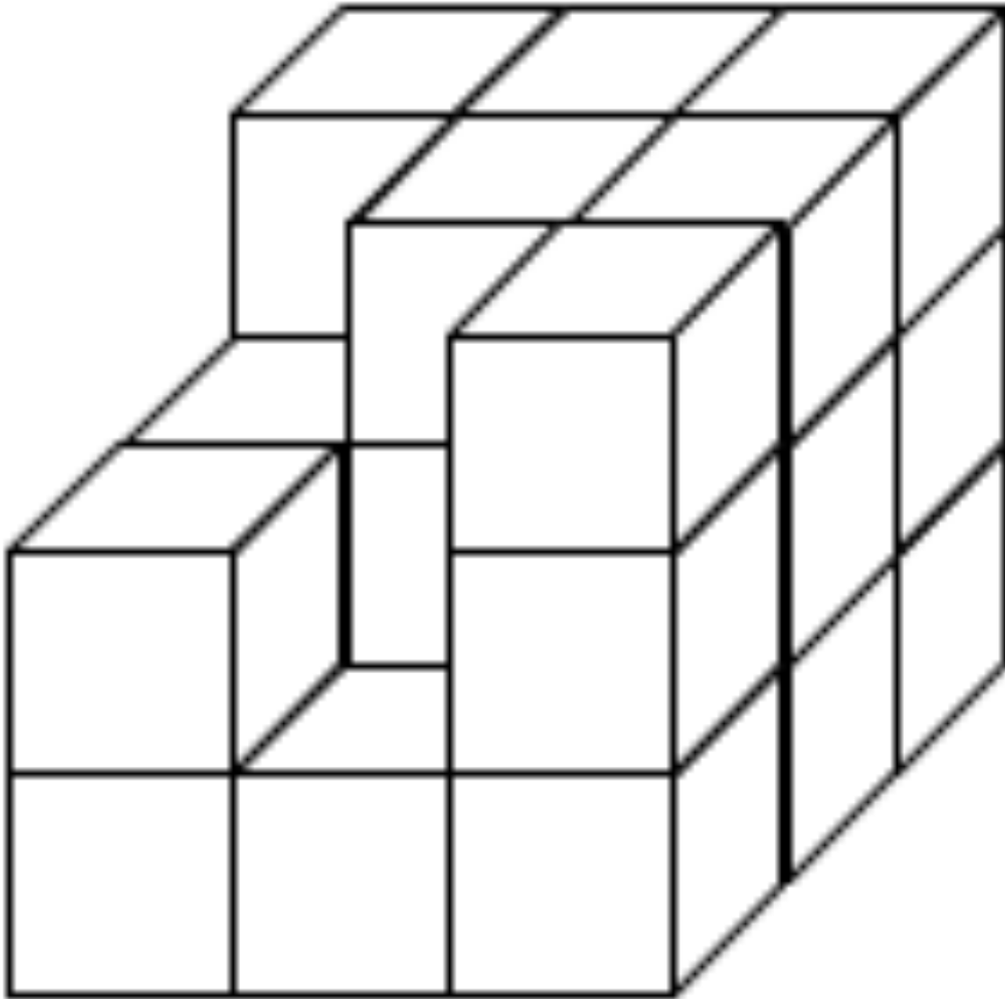


Sept des huit pièces du cube aztèque ont déjà été posées.

En n'utilisant que la règle non graduée, dessine la pièce non encore placée puis colorie-la.

Document élève

Un deuxième dessin à compléter



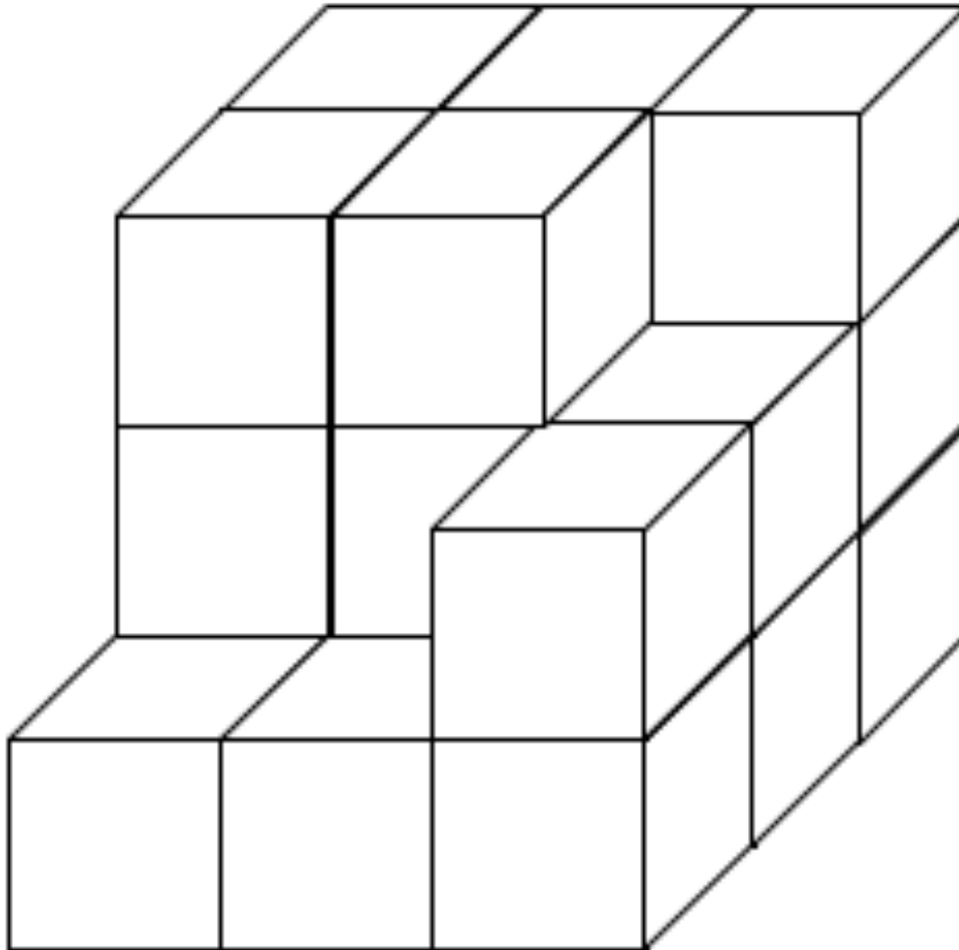
Six des huit pièces du cube aztèque ont déjà été posées.

En n'utilisant que la règle non graduée, dessine les deux pièces non encore placées puis colorie-les.

Deux placements sont possibles.

Document élève

Un troisième dessin à compléter

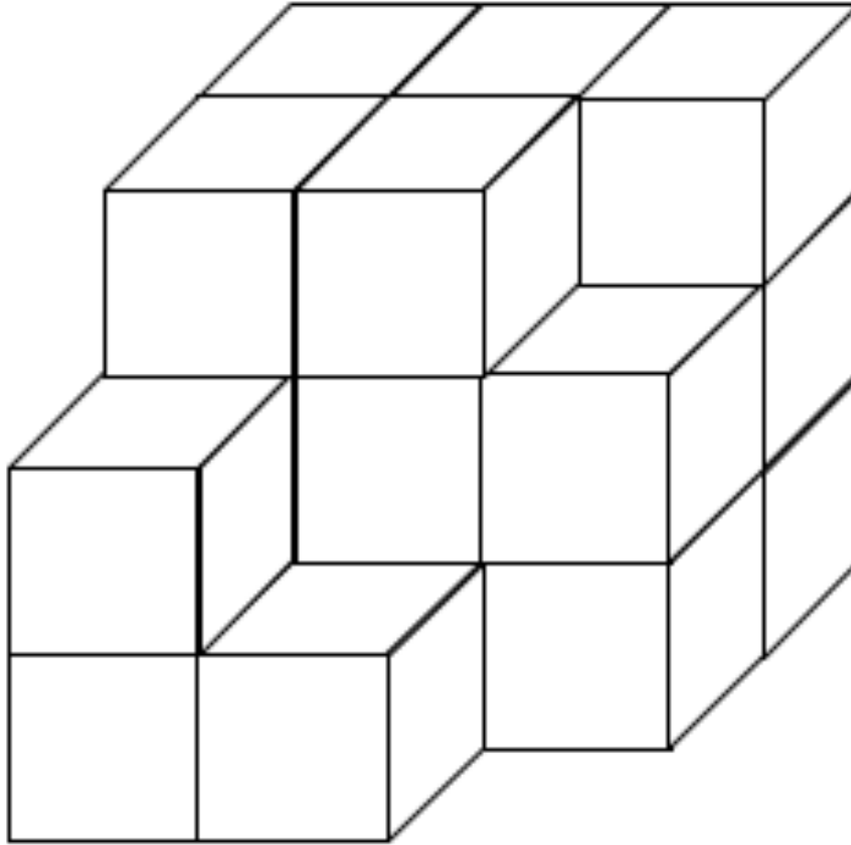


Six des huit pièces du cube aztèque ont déjà été posées.

En n'utilisant que la règle non graduée, dessine les deux pièces non encore placées puis colorie-les.

Document élève

Un quatrième dessin à compléter



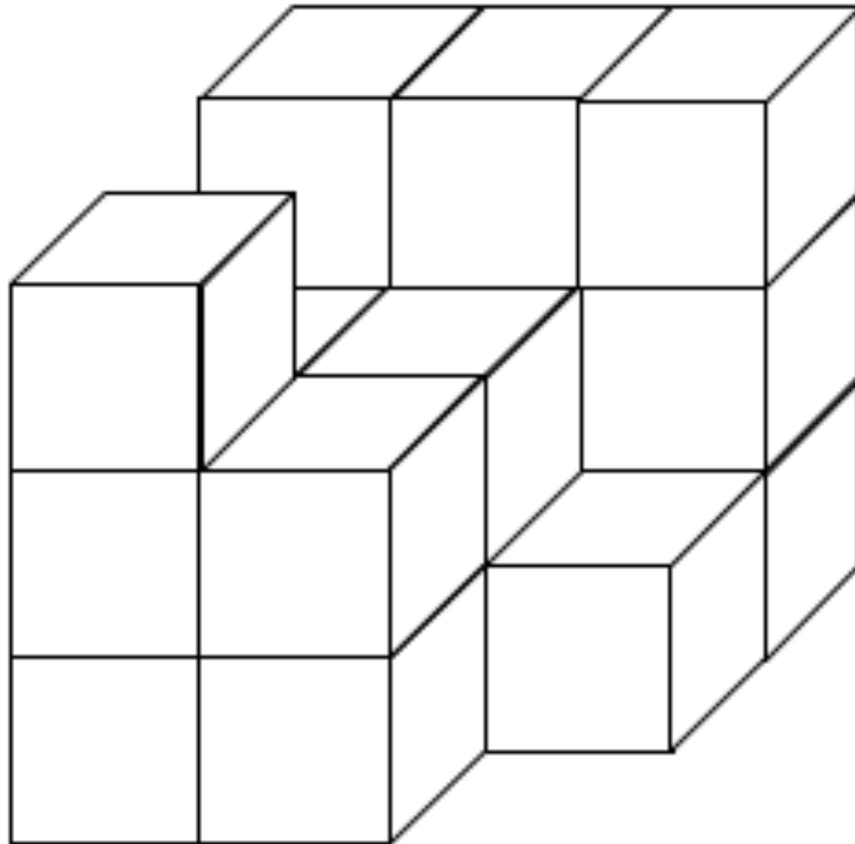
Six des huit pièces du cube aztèque ont déjà été posées.

En n'utilisant que la règle non graduée, dessine les deux pièces non encore placées puis colorie-les.

Deux placements sont possibles.

Document élève

Un cinquième dessin à compléter



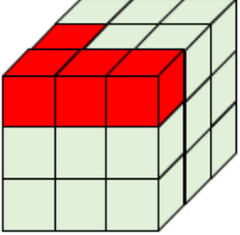
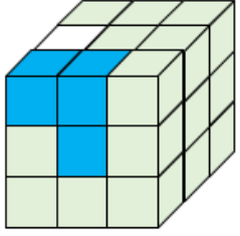
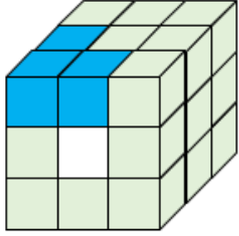
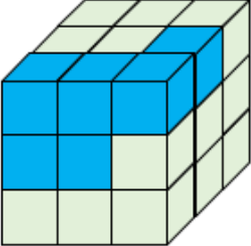
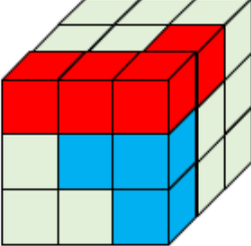
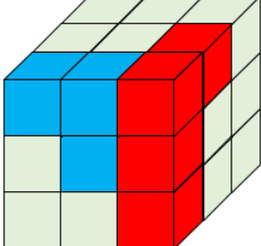
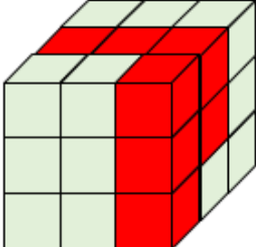
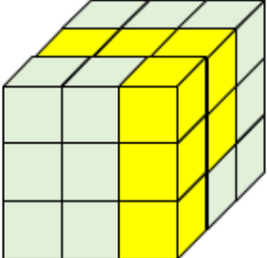
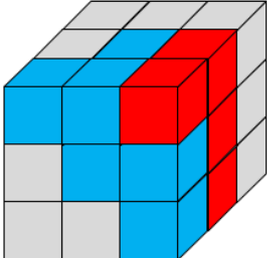
Six des huit pièces du cube aztèque ont déjà été posées.

En n'utilisant que la règle non graduée, dessine les deux pièces non encore placées puis colorie-les.

Deux placements sont possibles.

Document élève

Solutions

<p>Premier dessin</p> 	<p>Deuxième dessin (1)</p> 	<p>Deuxième dessin (2)</p> 
<p>Troisième dessin</p> 	<p>Quatrième dessin (1)</p> 	<p>Quatrième dessin (2)</p> 
<p>Cinquième dessin (1)</p> 	<p>Cinquième dessin (2)</p> 	<p>Sixième dessin (1)</p> 
<p>Sixième dessin (2)</p> 