

★ Relie.

- | | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 6 faces carrées, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La boule |
| 1 face courbe <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cône |
| 3 faces et 2 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cylindre |
| 5 faces, 6 sommets, 9 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La pyramide |
| 5 faces, 5 sommets, 8 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cube |
| 2 faces, 1 sommet, 1 arête <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le pavé droit |
| 6 faces, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le prisme |

★ Il existe 11 patrons du cube et 54 patrons du pavé droit. En t'aidant des solides à construire de la classe, trace 2 patrons de cubes et 2 patrons de pavé droit.

★ Relie.

- | | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 5 faces, 6 sommets, 9 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La boule |
| 6 faces carrées, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cône |
| 6 faces, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cylindre |
| 5 faces, 5 sommets, 8 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La pyramide |
| 3 faces et 2 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cube |
| 2 faces, 1 sommet, 1 arête <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le pavé droit |
| 1 face courbe <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le prisme |

★ Il existe 11 patrons du cube et 54 patrons du pavé droit. En t'aidant des solides à construire de la classe, trace 2 patrons de cubes et 2 patrons de pavé droit.

★ Relie.

- | | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 3 faces et 2 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La boule |
| 2 faces, 1 sommet, 1 arête <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cône |
| 6 faces, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cylindre |
| 5 faces, 6 sommets, 9 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La pyramide |
| 1 face courbe <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cube |
| 6 faces carrées, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le pavé droit |
| 5 faces, 5 sommets, 8 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le prisme |

★ Il existe 11 patrons du cube et 54 patrons du pavé droit. En t'aidant des solides à construire de la classe, trace 2 patrons de cubes et 2 patrons de pavé droit.

★ Relie.

- | | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 5 faces, 6 sommets, 9 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La boule |
| 2 faces, 1 sommet, 1 arête <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cône |
| 1 face courbe <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cylindre |
| 6 faces, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La pyramide |
| 5 faces, 5 sommets, 8 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cube |
| 6 faces carrées, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le pavé droit |
| 3 faces et 2 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le prisme |

★ Il existe 11 patrons du cube et 54 patrons du pavé droit. En t'aidant des solides à construire de la classe, trace 2 patrons de cubes et 2 patrons de pavé droit.

ÉVALUATION CE2 GEOMI2

Compétence : Connaître et décrire les solides usuels + identifier, manipuler et construire un patron du pavé droit et du cube.

Relie.

- | | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 2 faces, 1 sommet, 1 arête <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La boule |
| 6 faces, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cône |
| 6 faces carrées, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cylindre |
| 1 face courbe <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> La pyramide |
| 5 faces, 6 sommets, 9 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le cube |
| 3 faces et 2 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le pavé droit |
| 5 faces, 5 sommets, 8 arêtes <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Le prisme |

Il existe 11 patrons du cube et 54 patrons du pavé droit. En t'aidant des solides à construire de la classe, trace 2 patrons de cubes et 2 patrons de pavé droit.

Correction :

1 face courbe <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> La boule
2 faces, 1 sommet, 1 arête <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Le cône
3 faces et 2 arêtes <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Le cylindre
5 faces, 5 sommets, 8 arêtes <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> La pyramide
6 faces carrées, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Le cube
6 faces, 8 sommets, 12 arêtes <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Le pavé droit
5 faces, 6 sommets, 9 arêtes <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Le prisme