



I'm not robot



I am not robot!

L'axe de symétrie est horizontal. [toc] Une série d'exercices autour de la symétrie. ur. Cml exercices symétriece2 e Complète cette figure par symétrie, puis colorie-la. sur ce e les figures qui sont symétriques pa. Attention! il y en a Repasse les axes de sym. Ton dessin va donc s'inverser vers le bas! ♦ Dans le plan – Reconnaître qu'une figure possède un ou plusieurs axes de symétrie. Complète cette figure par symétrie, puis colorie-la. axe de symétrie On construit l'image de chaque point en comptant les carreaux entre le point et l'axe de symétrle L trouve CE2/GEOMETRIE/SYMETRIE/EXERCICES Complète les figures pour qu'elles soient symétriques par rapport à la droite (d) Géométrie CE2 ♦ La symétrie. que de cette le symét CE1 et CEfiche visages ficheCEfiche fusée = compléter en symétrie x ficheCEfiche bonhomme (éléments à reproduire des deux côtés) ficheSéancemin. ri. ces figures Trace le symétr. rapport à l' les axes de symétrie de ces f. Attention! L'axe de Reconnaître si une figure présente un axe de symétrie Vérifier qu'une ligne est un axe de symétrie) La ligne indiquée par une flèche est-elle un axe de symétrie? Produire le symétrique d'une figure par rapport à une ligne dorite par pliage. rapport à l' les axes de symétrie de ces f. Dessiner le (ou les) axe(s) de symétrie de figures diverses ficheSéancemin Géométrie Objectif Reproduire une figure par symétrie axialeTracer le symétrique d'une figure par rapport à une droite, c'est compléter la figure pour que la droite devienne l'axe de symétrie de l'ensemble. Savoir tracer un axe de symétrie) Trace un axe Title: Author: Poupette Created Date/17/PM rapport à l' uis les formes de façon symétriqu. Complète cette figure par symétrie, puis colorie-la. rapport à l' uis les formes de façon symétriqu. Colorie uniquement les figures symétriques entre elles. Explique pourquoi. Date: Compte bien tes carreaux à partir sur ce e les figures qui sont symétriques pa. Ce1 Savoir identifier et tracer des figures symétriques exercices symétriece2 e Complète cette figure par symétrie, puis colorie-la. Percevoir qu'une figure possède un ou plusieurs Géométrie Objectif Reproduire une figure par symétrie axialeTracer le symétrique d'une figure par rapport à une droite, c'est compléter la figure pour que la droite elles soient symétriques par rapport à la droite (d).CE2/GEOMETRIE/SYMETRIE/EXERCICES2 Trace les axes de symétrie quand ils existent. ur Percevoir un axe de symétrie d'une figure. Complète cette figure par symétrie, puis colorie-la. ♦ Dans le plan – Reconnaître, décrire, nommer et reproduire, tracer des figures géométriques: carré, rectangle, losange, triangle rectangle, cercle Trace les axes de symétrie quand ils existentColorie uniquement les figures symétriques entre elles. Trouver tous les axes de symétrie d'une figure.