

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article218>

Présentation de jeux de géométrie en maternelle

- Maternelle - Ressources - Géométrie en maternelle et construction de l'espace -



Date de mise en ligne : lundi 21 novembre 2011

Copyright © Groupes départementaux DSDEN36 - Tous droits réservés

Présentation de jeux de géométrie pour l'école maternelle

1. Présentation du jeu "fractionary"

[Les blocs géométriques de fractionary]

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/pdf-39070.png> **Présentation du jeu "fractionary"**

Exemple d'utilisation du jeu "Fractionary" dans une école maternelle de Belgique. Vous pouvez découvrir le jeu au CDDP de l'Indre et vous pouvez l'emprunter

2. Présentation du tétramino

[Présentation du tétramino]

<http://math.maternelle.free.fr/fiches/07tetraminos1.htm>

3. Jeu de géométrie en PS (autour des ronds)

<http://math.maternelle.free.fr/fiches/13construire.htm>

4. Jeu de géométrie autour du géoplan

[Activité autour du Géoplan]

<http://math.maternelle.free.fr/fiches/14geoplan.htm>

5. Géométrie et projet de construction de sapins http://math.maternelle.free.fr/fiches/27sapins_bois.html

6. Jeu de géométrie autour de sets de tables (PS-TPS) <http://math.maternelle.free.fr/fiches/05setsdetable.htm>

7. Jeu des marrons pour se repérer sur un quadrillage http://math.maternelle.free.fr/fiches/31jeu_marrons.html

8. Présentation du jeu "martello"

[Présentation du jeu Martello]

<http://www.jeux-de-plateau.fr/jeux-de-societes/pour-les-petits/martello.html>

Projet de classe avec le jeu "martello" IEN ST JULIEN-GENEVOIS / AP 07 08 / Formes et volumes / CR Groupe de travail

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/doc-628fe.png> Exploitation du jeu "Martello"

9. Présentation du jeu des dominos des formes et des couleurs

Projet de classe avec le jeu des dominos IEN ST JULIEN-GENEVOIS / AP 07 08 / Formes et volumes / CR Groupe de travail [Dominos des formes et des couleurs]

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/doc-628fe.png> Jeu dominos "formes" et "couleurs"

10. Jeu de bois du Jura

Voir le lien : <http://www.jeuxetjouetsenfolie.fr/>

Projet de classe avec jeux de bois du Jura IEN ST JULIEN-GENEVOIS

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/doc-628fe.png> Projet Jeu de bois du Jura

11. Jeu avec le matériel "Topologia"

[<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L300xH300/topologia-3a9d4.jpg>]

Projet de classe avec le jeu "Topologia" IEN ST JULIEN-GENEVOIS

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/doc-628fe.png> Projet de classe avec le jeu Topologia

12. Jeu avec des formes ASCO

ASCO propose de nombreux jeux autour des formes <http://www.celda.fr/recherche.a4d>

[<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L400xH284/ASCO-f9f83.jpg>] Projet de classe avec le jeu "multiforme ASCO" IEN ST JULIEN-GENEVOIS

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/doc-628fe.png> Projet de classe avec du matériel ASCO

13. Présentation du jeu du Polydron

<http://www.art-evasion.be/polydron-1.html>

Utilisation des polydrons en Angleterre (guide) <http://www.polydron.co.uk/>

[Présentation du polydron]

Projet de classe avec le jeu "Polydrons" IEN ST JULIEN-GENEVOIS

<http://groupes-premier-degre-36.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/groupes-premier-degre-36/local/cache-vignettes/L52xH52/doc-628fe.png>

[xH52/doc-628fe.png](#) **Projet de classe avec les polydrons**

Pour découvrir les jeux de géométrie utilisés dans les écoles maternelles de l'Indre (Travaux collaboratifs menés lors des animations pédagogiques 2011-2012), voir le lien suivant :

<http://groupes-premier-degre-36.tic...>