**FORMES GÉOMÉTRIQUES ET ANIMAUX**

Du dauphin au cheval en passant par le kangourou et le papillon : prêt-e à exceller en géométrie pour former ces animaux à partir de triangles, de carrés et de parallélogrammes ? Puis, découvrez le nom de ces animaux en farsi.

**Objectifs PER travaillés :**

* Langues : L 17, L 27
* Mathématiques et S&N : MSN 11, MSN 21
* Sciences humaines et sociales : -
* Arts : A 11 AV, A 21 AV
* Corps et mouvement : CM 14, CM 24
* Formation générale : FG 13, FG 14-15, FG 18
* Capacités transversales : Communication, stratégies d'apprentissage et démarche réflexive.

**PRÉPARATION**

**Matériel à photocopier :**

1. **PDF "règle du jeu"**
2. **PDF "formes géométriques des animaux"**

**Matériel nécessaire à la mise en place du jeu :**

* **Des feuilles de couleurs :**
* **4 feuilles jaunes** 🡪 **découper 4 triangles jaunes**
* **4 feuilles verte foncée** 🡪 **découper 4 triangles vert foncé (même taille que les jaunes)**
* **4 feuilles verte claire** 🡪 **découper 4 triangles verts clairs**
* **4 feuilles orange** 🡪 **découper 4 petits triangles orange**
* **4 feuilles rose** 🡪 **découper 4 carrés rose**
* **4 feuilles bleues** 🡪 **découper 4 petits triangles bleus ainsi que 4 parallélogrammes bleus**
* **pour mieux visualiser les proportions, se référer au PDF "formes géométriques et animaux"**
* **Une table**
* **Des chaises (autant de chaises que d'élèves + 1 pour l'adulte)**