**REPRODUCTIONS GEOMETRIQUES – MODE D’EMPLOI**

Ces reproductions géométriques s’adressent aux élèves de CE2, CM1 et CM2.

Il s’agit de reproduire ces figures exactement comme le modèle.

5 niveaux de difficulté sont disponibles, le niveau 1 étant le plus facile, le niveau 5 étant le plus difficile.

Le matériel nécessaire est le suivant :

Du papier quadrillé (petits carreaux – 5mm x 5 mm) – une règle – un crayon à papier bien taillé – une gomme – un compas (pour certaines figures).

**Quelques conseils :**

Laisser à l’enfant le choix de la figure qu’il souhaite reproduire.

Lui laisser le temps, certaines figures sont longues et difficiles à reproduire.

Le laisser réfléchir, gommer, corriger, recommencer et même abandonner si c’est trop difficile.

Si vous possédez une imprimante, il est possible de vérifier la reproduction en la superposant avec le modèle et placer les 2 feuilles contre une fenêtre pour visualiser en transparence.

Pour les CM2, il est possible d’essayer de reproduire les figures 1 et 2 du niveau 1 sur feuille blanche (sans carreaux) avec l’aide d’une équerre.

Philippe Annic, CPC gennevilliers