**Fabrication de boîtes de manipulation au service d’une compétence à travailler en maternelle**

|  |
| --- |
| Série de boîtes sur le thème du dénombrement |
| Domaine : construction d’outils pour structurer sa pensée | **Compétence globale visée :** Dénombrer, compléter et décomposer les collections |
| Objectif :  |
| N° | Sous-compétence travaillée | Consigne/Présentation de M | Matériel/ Organisation | Critère de réussite/ validationAuto correction |
| 1 | Dénombrer, compléter et décomposer les collections jusqu’à 5.  | Compléter avec des pailles de 2 couleurs 6 hérissons en pâte à sel. Chaque hérisson a déjà 5 trous réalisés au préalable.  | * 6 hérissons
* 15 pailles roses
* 15 pailles vertes
* Fiche d’auto-correction (photos)
 | Photos de modèles d’auto correction + toutes les pailles seront utilisées |
| 2 | Idem | Compléter avec des plumes de 2 couleurs des indiens en pâte à sel admettons…  |  | Photos de modèles d’auto correction  |
| 3 | Idem | A partir d’un modèle photo qui contient déjà un certain nombre de pailles vertes, reproduire le hérisson en pâte à modeler puis le compléter avec des pailles roses pour faire 5 |  | Derrière modèle correction avec nombre de gommettes roses à mettre |