

Je sais ranger des cubes par taille pour réaliser une tour



- tour
- sur les cartes
- voc « petit /grand »



Je sais trier par couleurs et/ou par formes



Je choisis les bonnes tailles (petit, moyen, grand)

**PLOUM**



Je sais ranger les formes dans leurs encastrements



- 1 tiroir
- 2 tiroirs mélangés
- tous les tiroirs mélangés



Je tri et je nomme ces 4 formes.



Je connais les 3 couleurs primaires



- Mise en paire
- Mise en paire à distance
- Vocabulaire acquis



Je sais trier des photos par couleurs

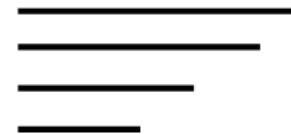


Je sais reproduire à partir d'un modèle à taille réelle

**BATONNETS Niveau 1**



Je sais classer des pailles selon leur longueur



Je sais reproduire à partir d'un modèle à taille réelle

**COLOREDO**



Je sais reproduire à partir d'un modèle réduit

**Brochettes**

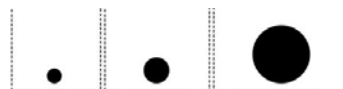


Je sais reproduire à partir d'un modèle à taille réelle

**Mosaïques : les frises**



Je sais trier des pompons selon leur taille (petit/moyens/grand)



Je réalise un encastrement simple

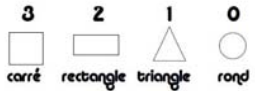


Je sais reproduire à partir d'un modèle réduit



Je nomme et je reconnais ces 4 formes puis je les construis avec des élastiques sur le géoplan

deft géoplan formes 1



Je sais positionner les boules selon les couleurs indiquées



Je sais poursuivre un algorithme



Je sais classer des poupées russes selon leur hauteur



Je connais 10 couleurs



- Mise en paire
- Mise en paire à distance
- Vocabulaire acquis



Je sais classer des cylindres selon la taille



- chaque bloc séparément
- par 2
- par 3
- par 4



Je sais classer les marches selon la hauteur



- escalier
- cartes
- voc « épais / mince »



Je sais classer les barres selon la longueur



- manipulation
- voc « long / court »



Je sais trier les volumes par couleurs, tailles et formes



Je sais reproduire à partir d'un modèle à taille réelle

Chainons géants



Je sais reproduire à partir d'un modèle réduit

TOPOLOGIE de la ferme



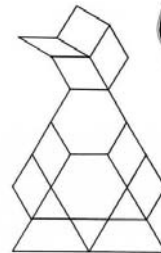
Je sais reproduire à partir d'un modèle réduit



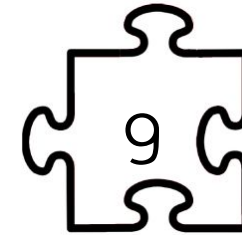
Kapla 2D



Je sais reproduire à partir d'un modèle à taille réelle

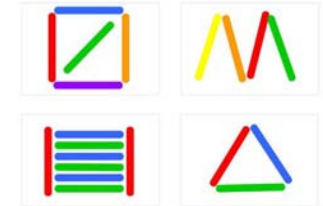


Je sais faire un puzzle de 9 pièces



Je sais reproduire à partir d'un modèle réduit

BATONNETS Niveau 2



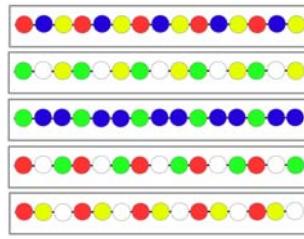
Je sais trier des couleurs avec  
crayon aimanté



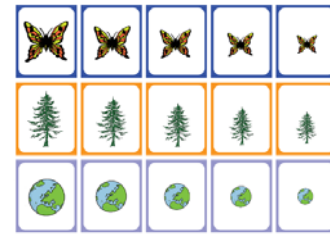
Je sais reproduire un modèle  
vertical (abaques)



Je sais poursuivre un  
algorithme de perles



Je sais ranger 5 images  
par taille



Je sais retrouver l'emplace-  
ment de chaque forme



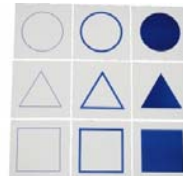
Je sais associer des formes  
rugueuses les yeux bandés



Je sais trier des images par  
formes



Je sais associer les formes  
d'un puzzle avec les cartes



- formes pleines
- formes vides
- les 2



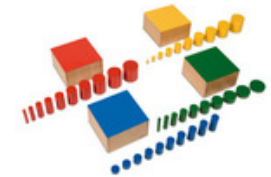
Triangles constructeurs



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6



Cylindres de couleurs

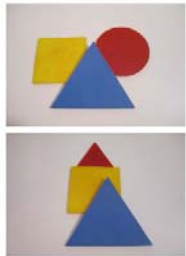


- séparation
- vocabulaire
- empilement 3 couleurs
- empilement par couleur

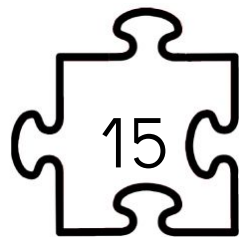


Je sais reproduire un modèle

**Blocs logiques**



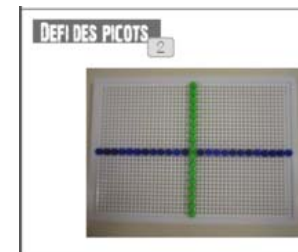
Je sais faire un puzzle  
de 15 pièces



Je sais reproduire un modèle  
de mosaïques avec seulement  
les contours



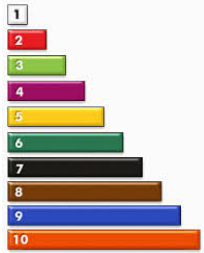
Je sais reproduire un modèle  
avec des picots



Je sais reproduire un modèle  
avec des K'NEX



Je sais estimer des longueurs  
(réglettes cuisenaires)



Je sais ranger les formes par  
couleur et par taille



table de Pythagore sensorielle  
1 □ 2 □ 3 □ 4

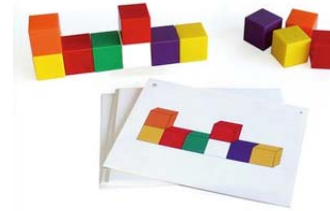
Je connais quelques solides



- 1. toucher
- 2. Empreintes
- 3. Empilement
- 4. Classement
- 5. Vocabulaire
- 6. cartes

Je sais reproduire un modèle

**TOPOLOGIE cubes**



Je sais reproduire un assem-  
blage (cube du binôme)



- Dans la boîte
- En dehors de la boîte



Je sais faire des paires du  
même poids



Je sais classer les teintes des  
couleurs du +clair au +foncé



Je sais reproduire  
l'arche romane



Je sais reproduire un modèle

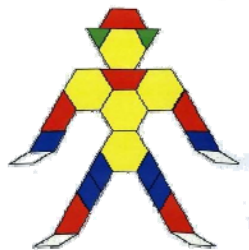
**labyrinthes des poissons**



Je sais reproduire un modèle  
avec de petites chaises en bois



Je sais reproduire un modèle  
réduit avec des mosaïques

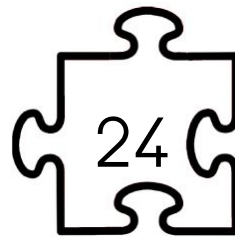


Je sais reproduire un modèle  
et l'équilibrer

**PYRAMIDE**

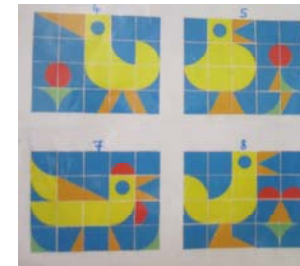


Je sais faire un puzzle  
de 24 pièces



Je sais reproduire un modèle

**PUZZLE Oiseau picky**



Je sais réaliser 6  
cerfs-volants différents  
avec seulement 3 couleurs

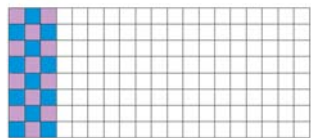


Je sais reproduire à partir  
d'un modèle réduit



**Kapla 3D**

Je sais identifier le principe  
d'un pavage et le poursuivre  
en coloriant de la  
même façon



Je sais nommer quelques  
formes planes



- 1. cercles
- 2. Rectangles
- 3. Triangles
- 4. Polygones
- 5. Quadrilatères
- 6. autres

Je sais classer des photos de  
solides par famille



Je sais classer les teintes des  
couleurs du +clair au +foncé



- Gradation 1 couleur
- Soleil (9 couleurs)
- Vocabulaire acquis

Je sais reproduire un assem-  
blage (cube du trinôme)



- Dans la boîte
- En dehors
- Par tranches

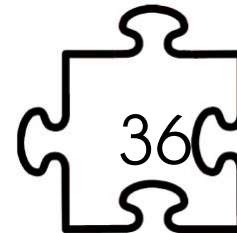
J'ai compris le principe de  
symétrie (avec un miroir)



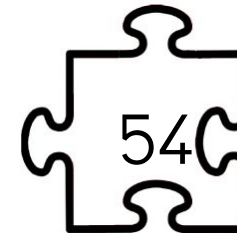
Je sais comparer des poids  
en utilisant une balance



Je sais faire un puzzle  
de 36 pièces



Je sais faire un puzzle  
de 54 pièces ou +



Je sais reproduire un assem-  
blage de formes en dessinant



Je sais constituer une forme  
à partir de plusieurs autres



Je sais reproduire un modèle  
en polydrons aimantés

