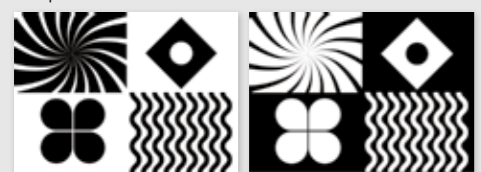


Que faire avec ces panneaux ?

VOICI QUELQUES SUGGESTIONS D'ACTIVITÉS, ÉVOLUTIVES EN ÂGE, EN DIFFICULTÉ ET EN SENSATIONS, POUR PERMETTRE À TOUS LES ENFANTS, DES NOURRISSONS AUX PLUS GRANDS, DE DÉVELOPPER LEUR SENS DE L'OBSERVATION !

1^{RE} ACTIVITÉ : DES FORMES ET DES MOTIFS SIMPLES ET CONTRASTÉS À OBSERVER SUR DES PANNEAUX DISPOSÉS VERTICALEMENT OU AU SOL

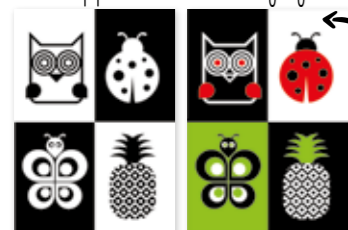
Exploration visuelle / discrimination visuelle



Chaque motif ou forme en positif a son négatif : saurez-vous le retrouver ?

2^E ACTIVITÉ : DES OBJETS ET DES ANIMAUX DANS LESQUELS RETROUVER LES 1^{ERS} FORMES ET LES 1^{ERS} MOTIFS

Exploration visuelle / discrimination visuelle / développement du langage



« Tiens voilà les pois de la coccinelle, là c'était le pelage de la girafe, ici les losanges que l'on retrouve maintenant sur l'ananas... »

- On recherche, sur les premiers panneaux, les formes et les motifs qui figurent maintenant sur les illustrations d'animaux ou d'objets, en N&B, puis en couleur.

- On choisit parmi des feuilles transparentes en plastique coloré, celle à placer sur l'illustration en N&B pour recréer une 2^e coccinelle rouge, un 2^e bateau bleu, etc.

3^E ACTIVITÉ : LES FORMES DEVIENNENT SENSORIELLES

Exploration tactile / motricité fine



On colle du coton sur la forme de nuage ou sur le mouton, de la feutrine sur un animal, du papier métallisé sur les écailles du poisson...

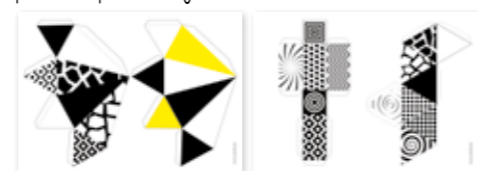
- On colle, soit sur les formes et motifs simples, soit sur les animaux/objets, des effets de matière pour une exploration qui sollicite alors le sens tactile.

- Avec les plus grands, on pourra d'abord montrer les éléments tactiles qu'on aura présélectionnés avant de leur demander de nous guider : A quel animal ou objet associeriez-vous cette matière ?

- **Activité complémentaire de pré-graphisme**
On suit les lignes, les vagues, les courbes avec le doigt.

4^E ACTIVITÉ : LES FORMES SIMPLES DEVIENNENT DES VOLUMES CONTRASTÉS EN 3 D

Discrimination auditive / discrimination sensorielle par le poids / flexibilité mentale



On découpe les patrons pour réaliser 3 couples de formes en volume (dont 1 dé).



Avant de les refermer, on remplit deux formes d'un même contenu (ne pas mettre beaucoup de poids, mais privilégier des contenus au son et à la densité éloignés).

L'enfant va devoir associer les couples de « maracas » ainsi créés, non pas en fonction de leur forme, mais en fonction du son qu'ils émettent ou de leur poids.



5^E ACTIVITÉ : ON SE LANCE EN LANÇANT LE DÉ

Discrimination visuelle / imitation



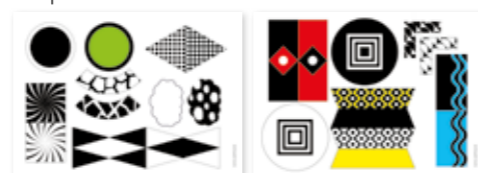
- On jette le dé et on montre l'animal ainsi désigné sur le panneau en couleur et/ou en N&B.

- On pourra aussi (difficulté supérieure) désigner sur le premier jeu de panneaux le motif ou la forme qui a été repris sur cet animal.

- On mime l'animal désigné : La girafe ? On se lève et on s'étire au maximum pour être le plus grand possible. Le mouton ? On fait « bééé ». L'escargot ? On mime ses petites cornes...

6^E ACTIVITÉ : UN MOBILE AUX FORMES CONTRASTÉES

Exploration visuelle



On crée un beau mobile de formes contrastées pour un moment de calme et de fascinante observation.

DÉCOUVREZ BIEN D'AUTRES IDÉES D'ACTIVITÉS AUTOUR DES CONTRASTES SUR WWW.BLOGHOPTOYS.FR

CAT24

Les Formes s'en mêlent

Des formes contrastées, inviter tous les bébés évolutives et sensorielles pour à l'exploration !

À la naissance, le cerveau de l'enfant est immature ; il se structure et se développe au fil de son **exploration de l'environnement**, un environnement lui-même en perpétuel mouvement. Cette plasticité cérébrale du jeune enfant, que les neurosciences ont permis de mettre en lumière, le pousse à aller découvrir le monde pour créer des milliards de connexions synaptiques.

Or, la perception que l'enfant a de son environnement va elle-même évoluer au fur et à mesure que son acuité visuelle – notamment – va se développer. Au début de sa vie et jusqu'à ses 2 ans, l'acuité visuelle du bébé ne lui permet de discerner que des formes très contrastées. **Les illustrations simples, géométriques, en noir et blanc, puis avec des couleurs primaires, offrent donc les meilleurs stimuli à son besoin d'observation et de découverte.** Elles sont, par ailleurs, les plus adaptées aux enfants malvoyants dont elles peuvent capter le résidu de vision.

Hop'Toys accompagne l'éveil au monde des tout-petits en leur proposant une série d'activités autour de formes contrastées. Des formes d'abord très simples, en noir et blanc, qui évoluent, qui se colorent, puis prennent vie en se remplissant de différentes matières, en se métamorphosant en 3 dimensions... pour amener les tout-petits à réaliser des **observations qui vont mobiliser tous leurs sens**, les inciter à se déplacer pour mieux appréhender leur environnement et à s'interroger sur l'évolution de ces formes.

À cœur et à l'origine d'Hop'Toys, il y a cette double conviction : **TOUS LES ENFANTS ONT UN POTENTIEL. TOUS LES ENFANTS ONT DES BESOINS.** Permettre à tous les enfants de développer leur potentiel, pouvoir répondre à leurs besoins, qu'ils soient spécifiques ou non, voilà la mission que s'est confiée Hop'Toys il y a près de 20 ans.

En sélectionnant à travers le monde des jouets répondant au **DESIGN POUR TOUS**, Hop'Toys permet à tous les enfants de grandir en s'amusant... et de grandir ensemble, dans une société inclusive. Car ce qui est indispensable à certains, est aussi plus confortable pour tous, et un jouet conçu pour répondre aux besoins les plus exigeants sera d'autant plus riche d'apprentissages pour chacun.

En s'inspirant des neurosciences et des connaissances nouvelles sur le développement cognitif, psychique et émotionnel de l'enfant, en privilégiant des jouets multi-sensoriels, du matériel évoluant avec les capacités de l'enfant, Hop'Toys permet aux parents et aux professionnels de proposer des activités adaptées, riches et **respectueuses des besoins naturels de tous les enfants.**

Comme ici avec ces formes contrastées, évolutives, adaptées à l'acuité visuelle encore immature des bébés - ou à celle des bébés ayant un **déficit visuel**, qui vont éveiller leur curiosité, développer leur capacité d'observation et les inciter à partir à la **découverte du monde.**

HopToys Solutions pour enfants exceptionnels
WWW.HOPTOYS.FR

LA GRANDE SEMAINE DE LA PETITE ENFANCE
Une semaine d'ateliers pédagogiques à partager entre parents, enfants et professionnels



