



Malle Pédagogique « **CHARTREUZEN** »

Jeux ADAPTÉS pour tous les enfants

NOM DU JEU-	CONTENU
<p><b>Tapis sensoriel</b></p> 	<p>Ce grand tapis d'éveil noir et blanc est ultra moelleux. Ses motifs géométriques à fort contraste offrent une stimulation visuelle simplifiée particulièrement indiquée pour les enfants malvoyants. En velours très doux au toucher</p>
<p><b>Boîtes à sons</b></p> 	<p>Retrouvez grâce à l'ouïe les paires de cubes émettant des sons identiques. Ce jeu de mémoire auditive en bois développe la capacité de concentration et le sens de la déduction. Ses grosses poignées facilitent la prise en main.</p>
<p><b>Blocs modules</b></p> 	<p>Ramper, enjamber, sauter, trouver son équilibre. Les modules offrent de vastes possibilités, permettant aux enfants de maîtriser leur motricité en utilisant tout leur corps, d'amplifier leurs mouvements, de prendre des risques et d'enchaîner des actions motrices...</p>
<p><b>Balles lumineuses sensorielles</b></p> 	<p>Ces balles légères s'allument en rebondissant. La texture extérieure favorise une bonne prise en main par les enfants. Ces balles permettent la mise en place d'exercices digitaux pour les enfants ayant des difficultés de préhension et de perception.</p>
<p><b>Tubes découverte</b></p> 	<p>Créer une expérience surprenante par l'observation ! Véritable invitation au voyage sensoriel, ces blocs colorés et transparents aiguisent la curiosité et favorisent la capacité d'observation des enfants en les superposant, les juxtaposant pour observer le mélange des couleurs. L'enfant peut observer des billes, perles, brindilles, feuilles, petits jouets etc, à travers ces tubes de différentes tailles et de différentes couleurs.</p>
<p><b>Cubes lumineux</b></p> 	<p>Ces 4 cubes lumineux passent subtilement d'une couleur à l'autre dès qu'on les met en marche. Très légers et maniables, ils peuvent s'empiler pour créer des tours multicolores. Indispensables pour les espaces de jeu dans une chambre sensorielle. En légers massages corporels, les sensations produites par les 9 éléments des barres tactiles permettent de prendre conscience de son corps.</p>

<p><b>Demi sphère</b></p> 	<p>Les demi-sphères de perception participent à l'organisation d'activités sensorielles. Lorsque les demi-sphères sont posées au-dessus d'un objet, elles ont un effet grossissant et permettent de voir les objets en couleur. L'association de deux ou trois demi-sphères crée de nouvelles couleurs.</p>
<p><b>Ballon gymsiège</b></p> 	<p>Conçu pour les enfants et utilisé dans les écoles primaires, ce ballon améliore la posture assise des enfants et favorise l'attention et la concentration. Les petits pieds évitent le roulement du ballon sur le sol.</p>
<p><b>Plaques tactiles</b></p> 	<p>Ces 5 grandes plaques offrent chacune des sensations distinctes au toucher grâce à leurs différentes surfaces. Ces mêmes motifs sont présents sur 5 plus petites plaques de manière à faire des jeux d'association. En silicone souple, antidérapant, qui adhère parfaitement au sol.</p>
<p><b>Tente sensorielle</b></p> 	<p>Facile à installer et à ranger, cette tente donne à l'enfant un sentiment de sécurité propice à la concentration et à l'éveil. Elle comprend plusieurs ouvertures afin de favoriser les interactions entre l'intérieur et l'extérieur.</p>
<p><b>Table lumineuse</b></p> 	<p>Cette table s'illumine et change de couleur. La télécommande permet de programmer jusqu'à 16 couleurs différentes fixes ou alternées et de régler l'intensité.</p>
<p><b>Splat</b></p> 	<p><b>Expérience visuelle !</b></p> <p>Ces formes colorées permettent l'organisation et la pratique d'activités sensorielles. Les différentes couleurs, l'opacité ou la transparence contribuent au développement de la discrimination visuelle.</p>
<p><b>Sabliers</b></p> 	<p>De jolis sabliers colorés offrant une stimulation visuelle relaxante. Retournez-les et de multiples bulles s'écoulent doucement en cascade.</p>
<p><b>Galets sonores</b></p> 	<p>Robustement construits en acier inoxydable dans des finitions miroirs or, argent et éclat de couleur, Ces 3 galets en forme de disque lisses et sans couture ont des contenus différents pour produire une gamme d'effet sonores. Les surfaces en miroir offrent une réflexion déformée qui est fascinante à observer pour les enfants.</p>