

Re-Order Number	Descriptions	Size	Units
914720	Counting/Sequencing Pad	8.5" x 14"	Each
914723	Laminated Sheets	8.5" x 14"	12 sheets

Purpose

In the early learning stage of a child's development it is important to understand numbers in their relative sense. The Counting/Sequencing Pad consists of six work columns and two storage columns located on the left and right. The pad contains 30 marbles with 5 each of six different colors that can be moved to the separate divisions. With this pad, the client can develop an understanding of numbers in both magnitude and relative size, sequencing and color recognition by selecting the colored marbles and placing them in specific locations. The product is provided with a laminated insert that allows the educator to mark up to develop many creative exercises. The open pocket behind the gel provides the opportunity to be creative and to develop several work sheets.

Easy to Use

Place the Counting/Sequencing Pad on the desk and select an exercise based on the client's level of number development. As an example, ask the person to represent a particular number by accumulating the marbles in the six columns, e.g. column 1, 1 each, column 3, 2 each, column 6, 5 each for a total of 8. The number of variations using numbers and colors is unlimited.

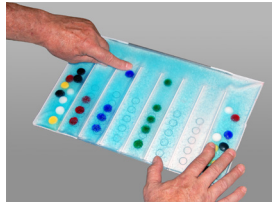
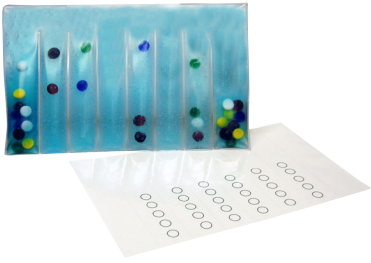
Easy Care

The vinyl pouch is heat-sealed and can be cleaned with a mild disinfectant. Although the gel is non-toxic, if a tear or rip is observed, the unit should be discarded.

Caution

Although the gel is non-toxic, medical care should be consulted if the gel is ingested. It is also strongly recommended that this item not be used for persons cognitively under three (3) years old since the marbles may constitute a swallowing/choking hazard.

Manufactured by: Skil-Care Corporation • Made in the U.S.A



Réf.	Descriptions	Taille	Unité
914720	Coussin d'association des couleurs/chiffres	8,5 x 14 po (215 x 356 mm)	La pièce
914723	Planches plastifiées	8,5 x 14 po (215 x 356 mm)	12 planches

Principe

Il est important qu'un enfant comprenne les chiffres dans leur sens relatif dès les premiers stades de son développement. Le coussin de comptage/séquençage comporte six colonnes de travail et deux colonnes de stockage situées à gauche et à droite, respectivement. Le coussin contient 30 billes, à raison de cinq billes de six couleurs différentes, qui peuvent être déplacées vers les différentes sections. Grâce à ce coussin, l'utilisateur peut mieux comprendre les chiffres (amplitude et taille relative), le séquençage et la reconnaissance des couleurs en choisissant les billes de couleur et en les plaçant à des emplacements spécifiques. Le produit est fourni avec un insert plastifié sur lequel l'éducateur peut écrire pour élaborer de nombreux exercices créatifs. La pochette située derrière le gel offre la possibilité d'élaborer diverses feuilles de travail.

Simple d'utilisation

Posez le coussin de comptage/séquençage sur le bureau et choisissez un exercice adapté au niveau de l'utilisateur en termes d'apprentissage des chiffres. Par exemple, demandez à la personne de représenter un chiffre spécifique en répartissant les billes dans les six colonnes (ex. : colonne 1, 1 de chaque, colonne 3, 2 de chaque, colonne 6, 5 de chaque pour un total de 8. Le nombre de variations possibles en utilisant des chiffres et des couleurs est illimité.

Facile d'entretien

La poche en vinyle est thermosoudée et peut être nettoyée à l'aide d'un détergent doux non chloré. De même, elle peut être désinfectée à l'aide d'un produit doux non chloré. Bien que le gel ne soit pas toxique, nous recommandons de consulter un médecin en cas d'ingestion. Jeter ce produit si ce dernier est fissuré ou endommagé.

Précautions d'emploi

Bien que le gel ne soit pas toxique, nous recommandons de consulter un médecin en cas d'ingestion. Il est également vivement recommandé de ne pas utiliser ce produit chez les personnes dont les capacités cognitives sont inférieures à celles d'un enfant de trois (3) ans, car les billes risquent d'être avalées et de provoquer un étouffement.