



التعلم القائم على الحركة

Lemonfrog العلاج الوظيفي
من خلال التعلم القائم على الحركة

خلق بيئات تعلم مثالية من خلال الحركة الهدافة
والتجارب الحسية المتخصصة

تزويد الطلاب بميزة التعلم

التعلم القائم على الحركة



تقاطع جانبي الدماغ



التوازن



التنسيق



صحة القلب
والأوعية الدموية



جسد بالفضاء
(اللوجاذبية)



المهارات الحركية



الإدراك



التنمية البصرية



التواتر



التعلم باللمس



حل المشاكل



اللياقة البدنية

OT-11 Big Bounce Ball Swing

- تنشيط القشرة الدماغية ، الجزء المساعد على التركيز في الدماغ.
- تقوية الجذع و المساهمة في تنمية التوازن
- المساعدة في التكامل الحسي: كيفية تنظيم الدماغ للمعلومات وتفسيرها. يوفر التكامل الحسي أساساً للتعلم والسلوك اللاحق الأكثر تعقيداً
- زيادة الوعي المكاني، تساعد حركة التأرجح المهارات الإدراكية، وتعمل أيضاً كنشاط مهدئ.



818 Blue Roll & Crawl Mat
تابع منفصلة

"هذه الأرجوحة مثالية لعملائي الذين يتوقعون إلى تحفيز التحسين التحسسي. وهي أحدى أنشطتهم المفضلة أثناء العلاج".
Sarah M. OTR / L-

الحد الأدنى
لسفتتعليق: 8 أقدام .
حملة: 200 رطل .
يس تلزم سجادة أمان ،
تابع منفصلة

التحفيز الدهلizi
تحفيز الحس العميق
الثنبي والإطالة

المواصفات:

عرض: 22 بوصة × ارتفاع: 60 بوصة
(ارتفاع مرتفع) يتضمن أداة تثبيت آمنة

OT-12 Blue Sit N Swing

تتضمن الأرجوحة المعلقة على عمود تأرجح و وسادة دعامة مما يتيح للمعالجين بتلبية مجموعة متنوعة من الاحتياجات العلاجية بما في ذلك:

التكامل الثنائي

التحكم بالوضعية

تعديل التوازن

التهيئة الإيقاعية

المدخلات التنظيمية

تقوية الجذع

الوعي المكاني



"هذه هي الأرجوحة الأمثل عندما نريد العمل على تقوية الجذع والتحكم بالوضعية- يجب أن تقتني!"
Stephen R. MS, OTR / L Medford, OR-

المواصفات:

قطر 9" بوصات طول: 36 بوصة في ارتفاع: 70 بوصة

حمل العمل: 300 رطل

الحد الأدنى لسقف التعليق: 8 أقدام .

حافظ على مسافة 6 بوصات من الجدران والعراقيل الأخرى.



OT-9 Flexi Bolster Therapy Swing

توفر أرجوحة العلاج المرن كلًاً من التحفيز الدهليزي والتحفيز التحسسي للمستخدمين. عالج مجموعة متنوعة من الاحتياجات عبر التنويع من التأرجح اللطيف والدفع إلى الاهتزاز والدوران الأكثر نشاطاً



الحد الأدنى لسقف التعلق:
8 أقدام .
حمولة: 300 رطل
الأبعاد: 35 بوصة × 55 بوصة



التحكم بالوضعية
تعديلات التوازن

التهيئة الإيقاعية وتنظيم المدخلات
وعي المكاني

"أحد الأشياء المفضلة لدى في هذا التأرجح هو أنه يتماشى مع مجموعة متنوعة من العملاء - يمكنني أن أقدم لهم الدفع اللطيف أو الدوران النشط على الأرجوحة. نستخدمها مع سجاده الأمان الزرقاء، يومياً عندما نرى عملاءنا".
- ميشيل سي كوتا ، أتلانتا ، جورجيا

Proprioceptive Jump Island



- تساعد الجهاز المفاوي في الدورة الدموية والتصريف
- مخففة للقلق واطلاق الطاقة بطريقة إيجابية
- زيادة الوعي حول كيفية تأثير الحركة على محیطات الجسم
- زيادة الوعي المكاني
- توفير منصة للأطفال للتعلم عبر الجمع بين التنمية الفكرية والأنشطة الترفيهية
- دعم التنظيم الذاتي. يمكن أن تكون مهدئة أو منبهة حسب احتياج الجهاز العصبي.
- توفير مدخلات تحفيز عميقة للعمود الفقري ومفاصل الجسم السفلية ، مما تعمل على التهدئة والتنظيم والترتيب.



"زيائني لا يريدون ترك العلاج بعد اللعب في جزيرة القفز.
السعادة التي تجلبها لهم يجعل من وظيفتي جديرة القيمة".
- روشنيل أ. كوتا ، ميامي ، فلوريدا

المواصفات:

الأبعاد: 6 بوصة × 81 بوصة
الوزن الأقصى : 350 رطلًا

OT-52 Boomer Board

مثالي للأرق والقلق والمملل والطلاب سهلي التشتت. مع هذه الأداة، يمكن إجراء مئات الأنشطة! لن يعيق التصميم الخالي من الضوضاء عملية التعلم. المعلمون والطلبة على حد سواء مستفيدون من أداة التنظيم الذاتي هذه. للاستخدام في الفصول الدراسية والمكتبة والمنزل وغير ذلك.



"لقد أدى هذا إلى تغيير صفي - تمنيت الحصول على هذا منذ 10 سنوات عندما بدأت أول مرة مع الطلاب الذين كانوا بحاجة إلى مصرف تململ." Betsy R-Di Moynihan، ولاية آيوا

نابض غير ضوئي
مقاومة للانزلاق
سهل الحمل
يدعم وزن 250 رطلاً
مناسب الصغار - الكبار



Adaptive Super Cycle



"لقد كانت مساعدة جداً لي . بصفتي معالجاً ، من المهم جداً أن أقدم لعمالي الأفضل. من السهل نقل كرسיהם المتحرك إلى UBE وتبنته خلال جلسات العلاج لدينا .
-بن دبليو أو تي آر / لتر

Upper Body Ergometer
يسمح بالتحكم في حركة الجزء العلوي من الجسم



Adjustable Height
يناسب حجم الكرسي المتحرك القياسي للأطفال؛ لاستيعاب مجموعة متنوعة من المستخدمين



Adjustable Tension
يزيد من الجهد ليلائم مجموعة متنوعة من الاحتياجات العلاجية



OT-20 Banana Rocker

توفر هذه الكراسي الهزازة والمحددة تحفيزاً حسياً لطيفاً في وضعية مريحة. منتج تمرن مثالي لأولئك الذين يحتاجون فقط إلى مدخلات دهليزية قليلة.



محطة تهدئة توفر الأمان والسلامة
التمرن
مدخلات دهليزية معتدلة
تحفيز حسي لطيف
يلائم رغبة التأرجح في حركة مهدئة
ومتكررة



العمق: 46 انش الطول × 26 انش العرض × 24 انش الارتفاع
الوزن: 18 رطلًا

"أخبرني معالجنا في المدرسة عن هذا الكرسي لقد أحدث فرقاً كبيراً كعامل تهدئة أستخدمها في صفي!"

-مايكل ر. مدرس الصف الخامس دنفر ، كولورادو

OT-30 Sensory Light Wall

يمكن للطلاب التدرب على التهجهة وإمساك القلم بالحامل ثلاثي القوائم وغير ذلك الكثير ، كل ذلك عند التواجد في غرفة أو زاوية حسية مظلمة ومهدئة.

بالنسبة للطلاب الذين يحتاجون إلى بيئة حسية معدلة ، توفر هذه اللوحة الحسية وسيلة للكتابة أو الرسم في غرفة حسية مظلمة ومهدئة.

يمكن وضع اللوحة أفقياً أو رأسياً. و يتم تشغيل ضوء القلم بواسطة زر في الطرف المقابل للضوء



مهمة حسية مهدئة

مهارة الكتابة اليدوية على مستوى عمودي

المهارات الحركية الإجمالية والدقيقة

التنسيق

مثالية لتحفيز الطلبة ذوي النواقص المعرفية

878 Fine Motor Skills Pack

تتضمن حزمة الفصل الدراسي للمهارات الحركية الدقيقة أكثر من 9 عناصر فريدة لتعزيز المهارات الحركية الدقيقة داخل الفصل الدراسي



تتضمن المهارات الحركية الدقيقة الاستخدام المكرر للعضلات الأصغر في المعصم واليد والأصابع والإبهام. يساعدنا هذا النوع من الحركات على الكتابة ، والضغط ، والكبس ، والحمل ، والإمساك ، والقرص ، وإحضار الطعام إلى أفواهنا وأكثر من ذلك بكثير



"كانت هذه المجموعة كبيرة مساعدة لأطفالى الذين يعانون مع المهارات الحركية الدقيقة. سهل التخزين وهناك أكثر من 9 محطات متضمنة ، لذا فأنت على يقين من العثور على نشاط يناسب كل الاحتياجات بداخل فصلك الدراسي! " -باربرا L. OTR / L Rockville, MD



TRIPOD TREASURE ROCKS
(مجموعـة من 8 صخـور تلوـين)



LOCO LACER
(يشـمل حـذاء واحـد)



PINCER PINCHERS
(يشـمل 12 قـابض)



MILLIONAIRE MATH ROLLERS

(مجموعـتين من النـزود الأـسفنجـيـة)



SUPER SCOOPS

(مجموعـة من 4 مـغـارـف)



SENSORY SCARVES

(مجموعـة من 12 وـشـاح مـتنـوع اللـون)



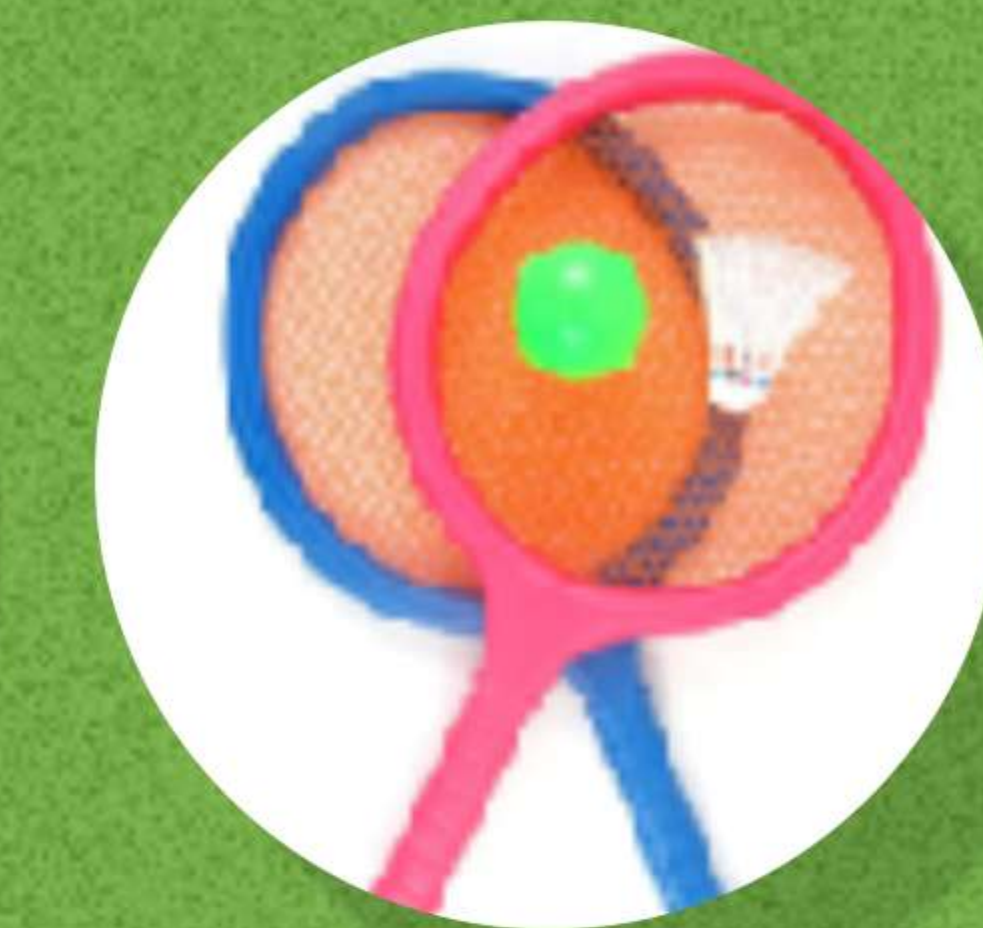
QUICK CUPS

(مجموعـة من 12 كـوب تـكـديـس)



MUFFIN MAYHEM

(مجموعـة من 60 كـعـكـة صـغـيرـة)



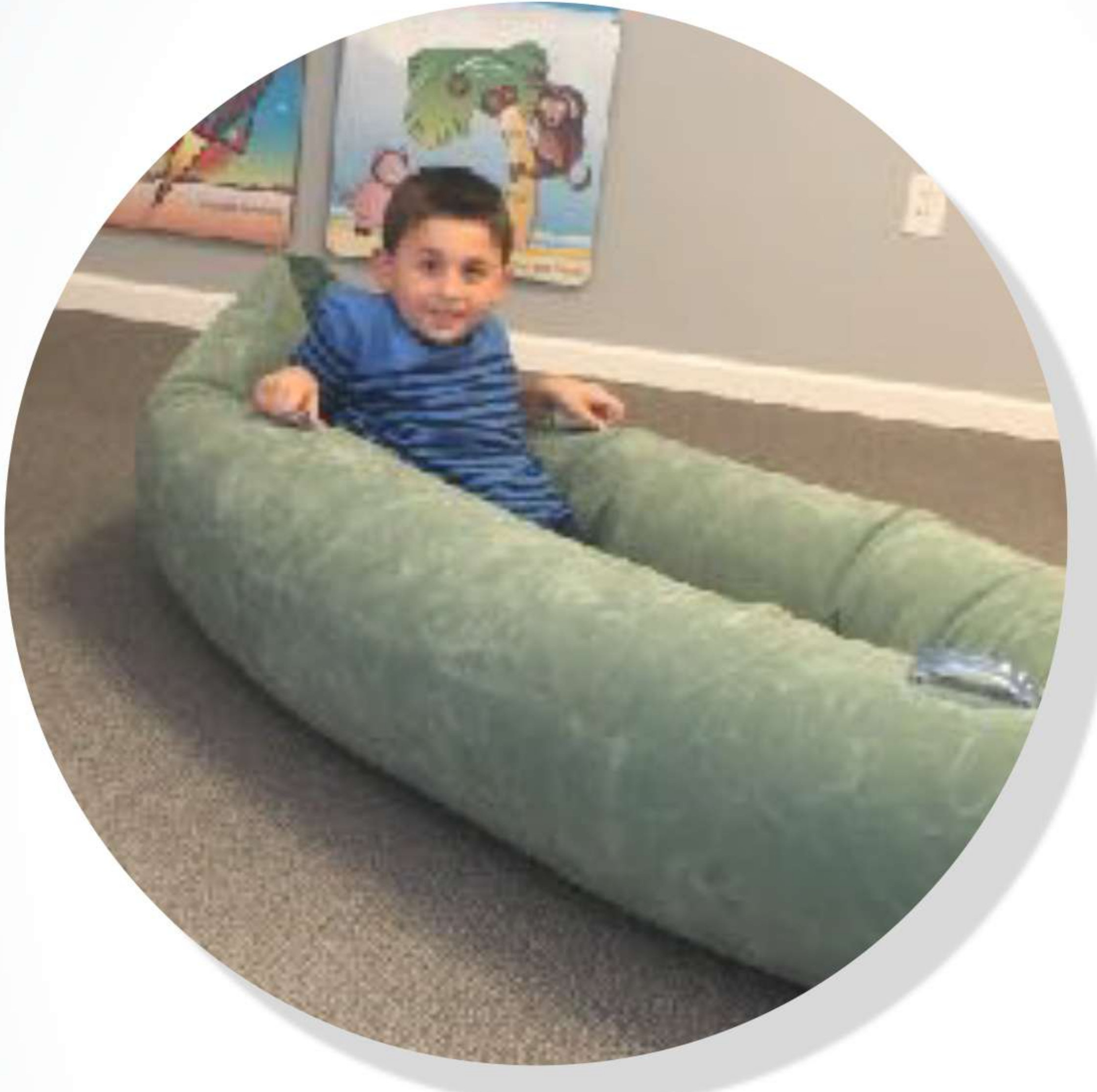
BUDDY BADMINTON

(تشـمل مـضرـين وـريـشـة طـائـرة وـكـرـة)

The Greenbean

"زيائتي من معجبين هذه الفاصلوليا الخضراء العملاقة. لقد تم تركيبها في غرفة الاستشعار لدينا واطفالنا يركضون للوصول إليها".

ألكسندر سي .. ميلو
وكي ، ويسكونسن.



يمكن للأطفال الدخول إلى الكبسولة بأنفسهم ، والضغط بعمق متساوي على العديد من المناطق الحساسة من الجسم. من أجل الهدوء والاسترخاء، يجب بعض الأطفال الأهتزاز جنباً إلى جنب برفق. يمكن أيضاً استخدامها كركن للقراءة أو كنشاط هز الشريك

مهدئة
حدود مكانية
داعمة لتنظيم الذاتي



503 Tactile Stepping Pathway

تم تصميم هذه المجموعة المكونة من 3 قطع للمساعدة في تطوير التوازن والتنسيق الحركي والإدراك اللمسية.



* مصورة مع عوائق صخرية ملونة
(تابع بشكل منفصل)

توفر مدخلات لمسية
مساعدة في تطوير التوازن
مساهمة في زيادة التنسيق

Sensory Input

المدخلات الحسية هي المنشآت التي تدركها حواسنا مثل الشم والنظر واللمس والتذوق والسمع. كل ما تخيله باستخدام حواسك يمكن أن يسمى مدخلات حسية.



تتضمن المجموعة المكونة من 5 قطع:
3 وسادات زنبق، جسر متعرج
1 جسر مستقيم

Lily Bridge Set

تم تصميم هذه المجموعة للتحسين من التنسيق البدني، والبراعة والتوازن. قابلة للتكتيس والتفكير بسهولة للتخزين.

يساعد ترتيب الأنشطة المختلفة الأطفال على تنمية المفاهيم المكانية والتحسين من قدرات التخطيط، وحل المشكلات.



ضد الإنزلاق

تحتوي الوسادات والجسور على مجموعة متنوعة من الأسطح مثل البتلات ، والتموجات.



507 Green Rocking Turtle Shell

من خلال اللعب، توفر أصداف السلحفاة المتأرجحة الخضراء مدخلات دهليزية مع تعزيز التنسيق الحركي الإجمالي في آن واحد.

ملائمة للراغبين في الاستمرار بالحركة أثناء الاستماع، واللعب، والدراسة ونحوه.

يقدم حركة مهدئة ومتكررة.

توفر الأمان وتضفي طابعاً هادئاً.

تعزز التفاعل الاجتماعي والعمل الجماعي



الأبعاد: 30 بوصة × 30 بوصة × 32 بوصة

KC-328

Sensory Space Ship

توفر هذه تجربة حسية هادئة داخل الفصل الدراسي أو غرفة الاستشعار. إغلاق قابل للسحب للمساعدة في التنظيم الذاتي. تنزلق القاعدة المحورية في حركة دائيرية لمزيد من المدخلات.



توفر حركة متكررة و مهدئة.
يوفر الأمان ويضفي طابعاً هادئاً
الأمثل للتدخلات السلوكية والباحثين عن الحسية.

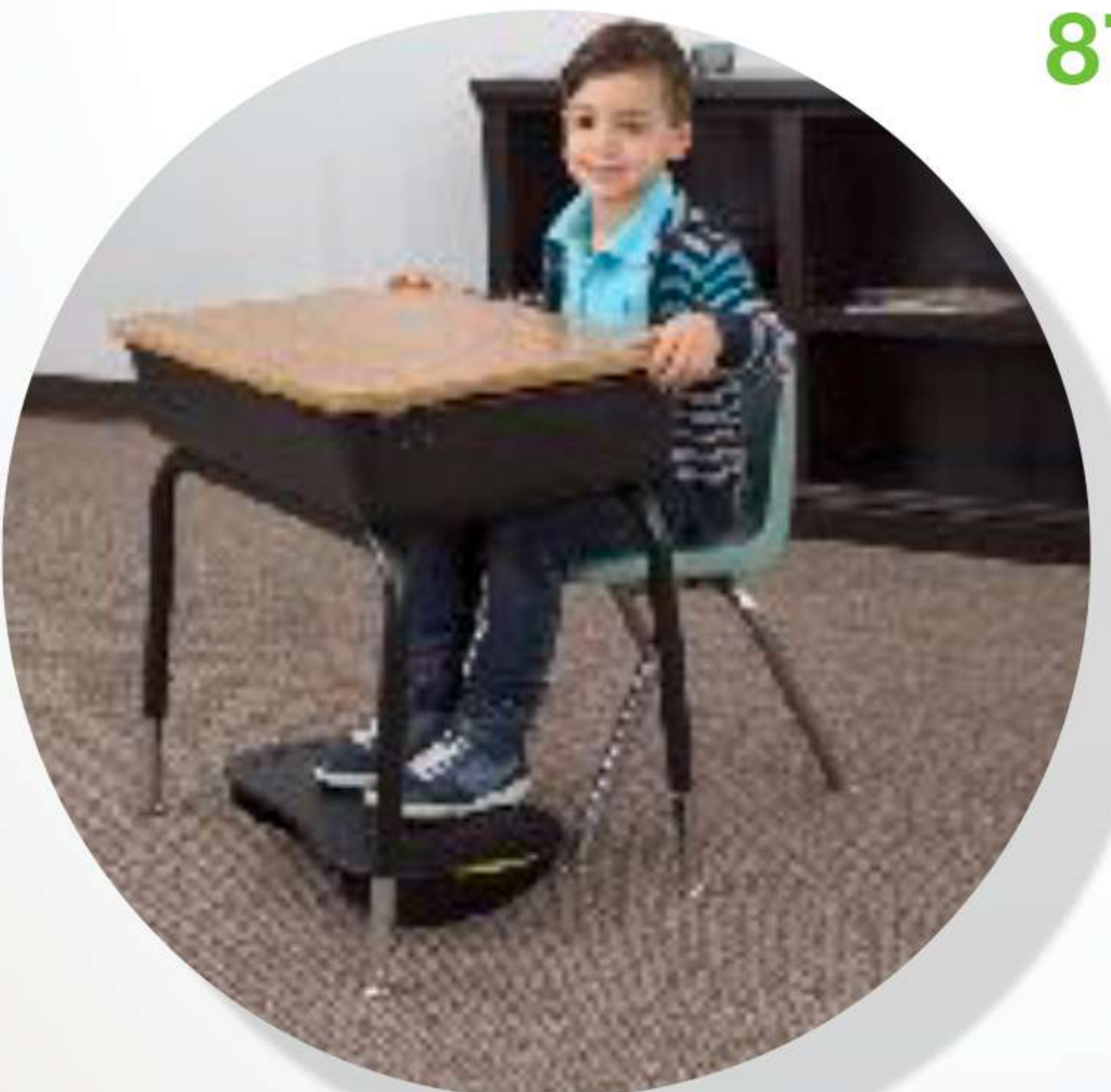


مقاعد الحركة الحركية المزنة

Reading
Balance
Boards



879 Foot
Rocker



مختبرات التعلم القائم على الحركة الحسية

تم تصميم هذه الحزم الحسية خصيصاً لذوي الاحتياجات الفردية، وهي داعمة لمختبر التعلم القائم على الحركة الحالي. مصممة حسب احتياجات الطلبة المحددة. و ترکز جميع حزم معمل التعلم القائم على الحركة على الأسس 12 للإستعداد للتعلم، مع ترکيز أقوى على التكامل الحسي - كيفية تنظيم الدماغ للمعلومات وتفسيرها. يوفر التكامل الحسي أساساً للتعلم والسلوك اللاحق الأكثر تعقيداً.



مختبر التعلم القائم على الحركة الحسية



- (1) Swing Frame
- (2) Swings
- (2) Roll and Crawl Mats
- (1) Banana Rocker
- (1) Green Bean Sensory Chair
- (2) ABL Wall Mounts
- (2) Active Learning Mats

- (1) Boomerboard
- (1) Monkey See Bean Bag Toss
- (1) Ele-Eel-Fun Ring Toss
- (1) Balance board
- (1) Soft Jumbo Tactile Blocks

مختبر التعلم القائم على الحركة الحسية



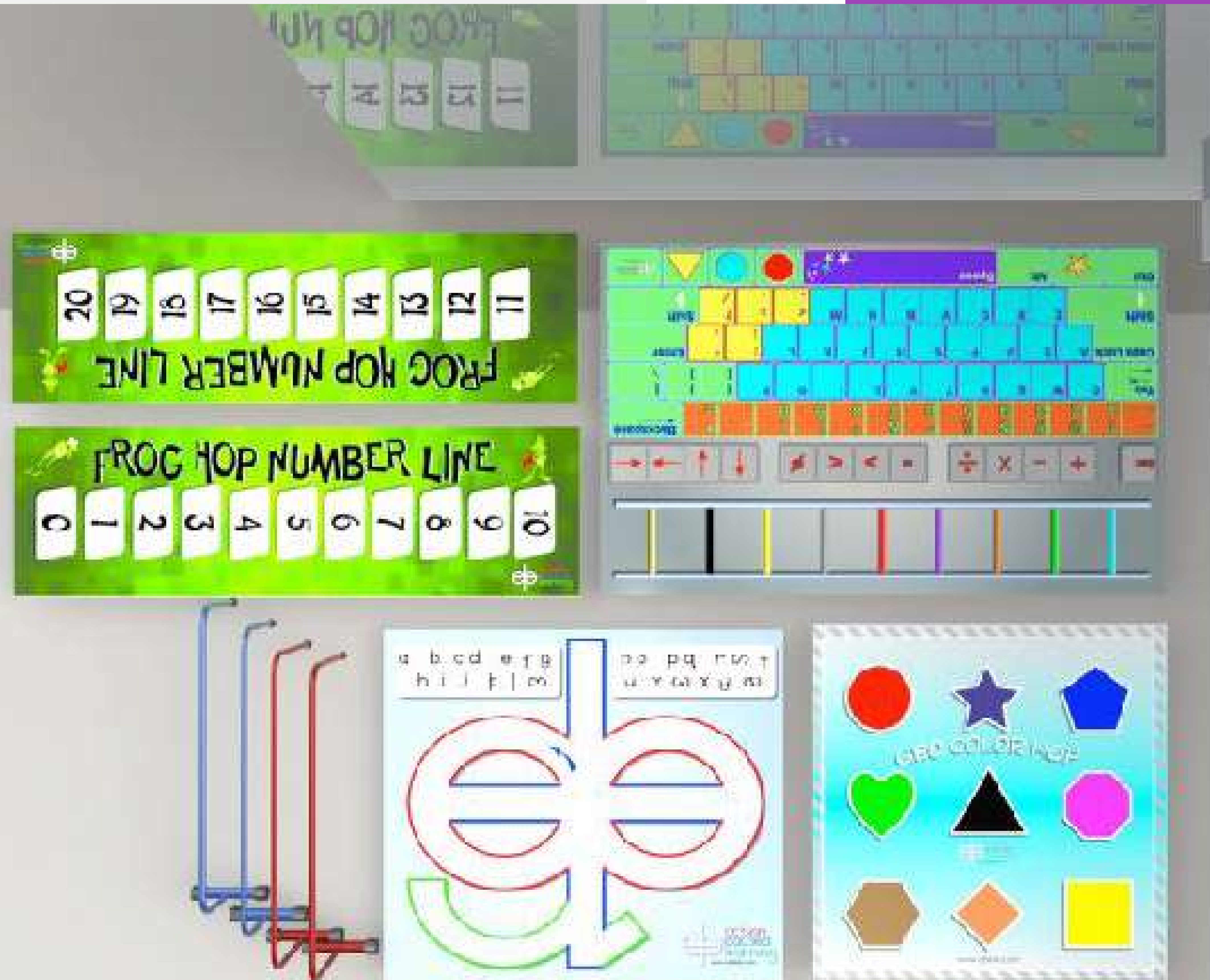
مختبر التعلم القائم على الحركة الحسية



مخابر التعلم القائم على الحركة الحسي



مخابر التعلم القائم على الحركة الحسي



مخابر التعلم القائم على الحركة الحسي



مخابر التعلم القائم على الحركة الحسي



التعلم القائم على الحركة



التكيف



الاستشعار



العلاج الفيزيائي
العلاج الوظيفي



الحركة الهدافة



الأسس

12 للإعداد للتعلم



بيئات التعلم المترابطة



إعداد العقل للتعلم



الوصول الكامل للطفل



اجتماعي



الاحساس



الاتصال
الجسدي العقلي



اللياقة البدنية