

Khi nói chuyện với con của quý vị, điều quan trọng là quý vị sử dụng ngôn ngữ mà quý vị dùng ở nhà. Con của quý vị có thể học các từ Anh Ngữ sau khi các em đã xây dựng kỹ năng hiểu toán học.

Quý vị có thể giúp con mình lưu ý và nói về những thứ xung quanh các em. Các em sẽ sớm phát triển sự tự tin về việc sử dụng toán số trong cuộc sống hàng ngày của các em.

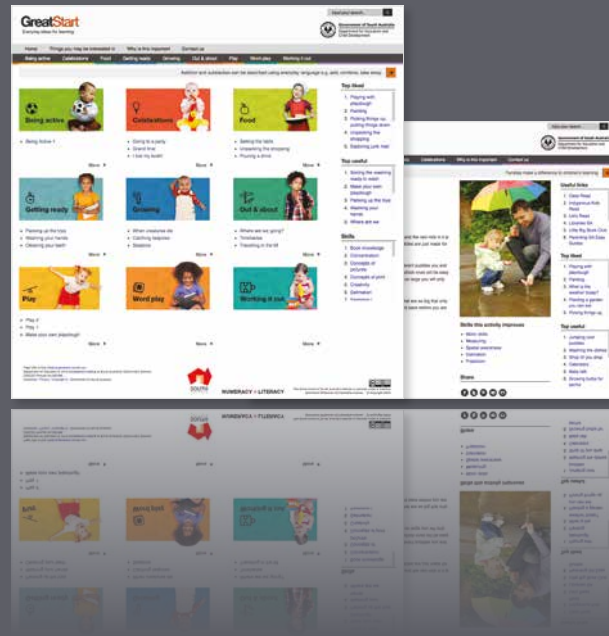
- » Kỹ năng toán số nói về các ý tưởng toán học với các vật thể thực tế.
- » Kỹ năng toán số gồm nhiều thứ hơn sinh hoạt đếm và các con số.
- » Kỹ năng toán số gồm nhiều thứ hơn môn toán học tại trường.
- » Có thái độ tích cực về kỹ năng toán số là hữu ích cho con của quý vị.



Để có thêm thông tin

Hãy viếng trang mạng của chúng tôi để biết thêm thông tin về cách hỗ trợ việc học toán số của con quý vị.

www.education.sa.gov.au/parenting/greatstart



GreatStart

Học toán số và đọc viết hàng ngày

Kỹ Năng Toán Số



www.education.sa.gov.au/parenting/greatstart
Trang mạng dành cho các gia đình có trẻ em từ sơ sinh đến 5 tuổi.



Government
of South Australia

Department for Education



Government of South Australia
Department for Education

Kỹ năng toán số là khả năng và sự tự tin để sử dụng toán học trong cuộc sống hàng ngày.

Quý vị có thể giúp con mình xây dựng kỹ năng toán số bằng cách lưu ý và nói chuyện một cách toán học về những thứ hàng ngày xung quanh quý vị!

Trẻ Sơ Sinh

Từ khi sinh ra trẻ sơ sinh đang liên tục khám phá thế giới của mình. Các em sử dụng tư duy toán học khi các em bò đến các vật thể hoặc cố gắng thích nghi giữa các đồ vật. Nói những gì các em đang làm giúp các em kết hợp lời nói với động tác của các em, như “ở trên cao”, “lần qua lần lại” và “núp dưới tấm thảm”.

Có rất nhiều điều quý vị có thể làm ở nhà để khuyến khích việc học toán số.

- » Chơi trò chơi qua đó mọi thứ xuất hiện và biến mất, như Cúc Hà.
- » Thêm nhiều loại đồ đựng vào bồn tắm để em bé có thể làm đầy, rót ra và trút hết nước.
- » Hãy bố trí các vật di động và các đồ vật treo để em bé của quý vị với tới, di chuyển về phía chúng và kéo chúng.
- » Hát các bài hát sử dụng ngôn ngữ về vị trí, phương hướng và số.
- » Bố trí một lộ trình có chướng ngại vật cho con quý vị leo qua, di chuyển thông qua và lòn qua.
- » Hãy dùng đồ chứa và các đồ vật có thể chồng lên nhau theo cách lồng từ bên trong.
- » Hãy giúp em bé của quý vị chú ý và thắc mắc bằng cách chỉ ra những đồ vật khi đi bộ hoặc trong sách bằng tranh.

Để có thêm ý tưởng, hãy xem các sinh hoạt GreatStart này.

- » [Playing with balls](#)
- » [Jumping over puddles](#)
- » [Moving with maths](#)
- » [I spy with my little eye](#)
- » [Rolling down the hill](#)
- » [Baby obstacle course](#)



Trẻ Mới Biết Đi (2 đến 3 tuổi)

Trong thời gian này não bộ của trẻ mới biết đi của quý vị đang phát triển và hình thành những lộ trình mới. Bằng cách nói chuyện với trẻ mới biết đi khi các em sờ mó và chơi với các vật thể thực sự, quý vị sẽ giúp các em hiểu ý nghĩa của những ý tưởng toán học. Các em sẽ sớm bắt đầu sử dụng các từ toán học để mô tả những gì các em đang nhận thấy và đang làm.

Có rất nhiều điều quý vị có thể làm ở nhà để khuyến khích việc học toán số.

- » Đi công viên và nói về những cách khác nhau mà quý vị có thể di chuyển - đi bên trên / bên dưới, trên cao / dưới thấp, lên / xuống, gần / xa.
- » Thu nhặt các vật liệu tự nhiên để phân loại như vỏ bọc cứng, thanh cây, đá hoặc lá.
- » Cung cấp cho các em cát hoặc bùn để chơi nhằm giúp các em khám phá kích thước, trọng lượng và số lượng bùn và độ sâu của lỗ.
- » Yêu cầu con của quý vị giúp trong việc giặt giũ để kết hợp các chiếc vớ với nhau cho đúng đôi hoặc tìm một món đồ phù hợp khi đi dạo.
- » Các em có thể giúp mua sắm bằng cách tìm thành phần của công thức nấu ăn trên kệ trưng bày hàng hoặc thu thập 2 món hàng nào đó.
- » Nói về thời gian trong ngày và những điều gì sẽ xảy ra kế tiếp.
- » Khuyến khích con của quý vị tạo dựng và chống chọi các đồ vật để khám phá kích thước, hình thể, phương hướng, con số và khoảng trống.

Để có thêm ý tưởng, hãy xem các sinh hoạt GreatStart này.

- » [We went walking](#)
- » [Collections](#)
- » [Watering the garden](#)
- » [Pouring a drink](#)
- » [Friday night dance party](#)
- » [Setting the table](#)



Trẻ mẫu giáo (3 đến 5 tuổi)

Trong thời gian này não bộ của con quý vị đang trải qua những thay đổi đáng kể. Khi các em chơi với các trẻ khác, các em nghe và sử dụng các từ toán học để giải quyết vấn đề. Các em có thể mô tả, phân loại và so sánh nhóm nào là lớn nhất hoặc nhóm nào có nhiều hơn. Khi quý vị ‘biểu lộ ý tưởng bằng ngôn từ con của quý vị sẽ học hỏi từ cách quý vị giải quyết vấn đề.

Có rất nhiều điều quý vị có thể làm ở nhà để khuyến khích việc học toán số.

- » Khuyến khích con của quý vị giúp sắp đặt bàn ăn và đo lường thành phần vật liệu trong việc nấu thức ăn.
- » Dùng thời gian gia đình để đọc sách và cùng nhau chơi cờ.
- » Cùng nhau đọc tài liệu quảng cáo và tìm những thứ giống nhau.
- » Khi thưởng thức một câu chuyện hoặc một bộ phim hãy hỏi “Điều gì có thể xảy ra kế tiếp?”
- » Tạo mô thức lặp lại với những thứ mà quý vị góp nhặt được khi đi dạo.
- » Chú ý và thắc mắc về thời tiết, vũng nước nào sâu nhất, bóng của con quý vị đi về đâu, điều gì đang xảy ra với một số lá cây.
- » Lập bản đồ sân của quý vị và đi tìm kho báu.
- » Đặt một câu hỏi như: “Thực phẩm đựng trong hộp này có phù hợp không?” “Chúng ta cần bao nhiêu trái chuối để mỗi người có một trái?”

Để có thêm ý tưởng, hãy xem các sinh hoạt GreatStart này.

- » [How tall am I?](#)
- » [Where should we park?](#)
- » [Calendars](#)
- » [What is the weather today?](#)
- » [Planting a seed](#)
- » [How many do you think are in there?](#)

