



## 12 hoạt động để học toán bên ngoài cho học sinh tiểu học

Nếu con bạn nhảy ra khỏi giường hào hứng để làm các hoạt động toán học, thì thật tuyệt! Tuy nhiên, nếu bạn có một người học toán bất đắc dĩ trong nhà, một cách để làm cho môn toán trở nên thú vị hơn là thêm **chuyển động** và **các hoạt động bên ngoài** vào thực hành toán. Dưới đây là một tá cách để kết hợp chuyển động, toán học, và ngoài trời tuyệt vời!

1. **Phấn nó lên!** Trẻ em có thể thực hành nhiều khái niệm toán học khác nhau, qua các cấp lớp, với sự trợ giúp của một dòng số. Sử dụng phấn vỉa hè, vẽ một số dòng trên đường lái xe, vỉa hè hoặc hiên của bạn. (Hoặc sáng tạo và đánh dấu một dòng trên cỏ bằng cách nào đó.) Có con bạn sử dụng dòng số để thực hành đếm, thứ tự số và các sự kiện toán học cơ bản. Bạn có thể gọi ra một số (hoặc thực tế toán học) và con bạn có thể chạy (hoặc nhảy, hoặc xoay tròn, hoặc lộn nhào!) Đến số chính xác trên dòng số.
2. **Nhảy tới nó!** Với phấn trên vỉa hè, vẽ các hộp có câu trả lời cho các thẻ ghi chú toán học (hoặc sự kiện) mà con bạn đang học. Hiện thị thẻ từ (hoặc nói thực tế toán học) và yêu cầu con bạn chạy đến hộp với câu trả lời đúng
3. **Thợ săn kho báu.** Tạo một bản đồ của khu phố hoặc sân của bạn. Cho trẻ giải các bài toán để đạt được manh mối tiếp theo. Chẳng hạn, bắt đầu ở cây lớn, đối diện với hàng rào. Thực hiện bốn bước không lò còng với ba bước nhảy. Bạn sẽ thấy số nào? Họ nên tìm số 7, với một manh mối toán học khác dẫn họ đến số tiếp theo. Vào cuối của trò chơi, có một giải thưởng nhỏ để họ có thể cảm thấy như những thợ săn kho báu thực sự!
4. **Thực hiện một điều nhảy số.** Trẻ em thích nhảy sẽ thích hoạt động này. Trên vỉa hè, sử dụng phấn để vẽ số 5x2 mat mat với các số 0-9. Trong nhà, sử dụng băng keo trên mặt sàn không bị che khuất. Cho trẻ một biểu thức (cộng, trừ, nhân hoặc chia, dựa trên cấp lớp của con bạn) với câu trả lời từ 10 đến 99. Trẻ có thể xác định câu trả lời đúng và nhảy để đặt chân trái lên đúng vị trí hàng chục và chân phải vào đúng chỗ. Họ sẽ nhảy khi họ thực hành toán học và giá trị địa điểm!
5. **Đếm và học hỏi khi đi dạo trong khu phố.** Đi bộ với con của bạn để tìm toán học xung quanh. Ví dụ, bạn có thể vượt qua hoa nở. Đặt câu hỏi như thế này Có bao nhiêu bông hoa trong sân có màu đỏ? Có bao nhiêu màu trắng? Màu vàng? Phương trình nào sẽ cho bạn biết tổng số cho tất cả các bông hoa (đỏ + trắng + vàng)? Tổng số là gì?
6. **Chạy một cuộc đua toán học.** Viết một loạt các sự kiện toán học trên vỉa hè bằng cách sử dụng phấn và thách thức con bạn tham gia cuộc đua từ đầu đến cuối. Con bạn có thể hét lên câu trả lời cho mỗi phương trình khi bé nhảy, bỏ qua và chạy để hoàn thành sự kiện của chúng và đánh bại thời gian tốt nhất của chúng.
7. **Vẽ một sự kiện toán học đầy màu sắc trong vườn.** Cho trẻ vẽ một bông hoa cơ bản với các cánh hoa được đánh số từ 1 đến 10. Viết một số để nhân (hoặc cộng hoặc trừ) ở giữa. Cho trẻ điền vào những cánh hoa với câu trả lời đúng.
8. **Săn tìm hình dạng trong khi đi bộ.** Viết tên của các hình dạng mà trẻ nhỏ của bạn muốn cố gắng tìm thấy trong khi bạn đi bộ cùng nhau. Trên đường đi bộ, mang theo một cây bút chì và danh sách của bạn trên một bảng tạm. Mỗi khi con bạn tìm thấy hình dạng, bé có thể theo dõi nó trên tờ giấy và đánh dấu. Cho trẻ đếm số lần bạn nhìn thấy mỗi hình.
9. **Son và ẩn số đá.** Vẽ tranh đá là một hoạt động thú vị của chính nó! Khi bạn vẽ số lên chúng, bạn có thể chơi trò trốn tìm với những tảng đá được sơn! Giấu đá trong sân của bạn và cho con bạn tìm đá và giải phương trình bằng cách sử dụng đá / số chúng tìm thấy!
10. **Nhảy lò cò.** Một bảng nhảy lò cò có thể được sử dụng cho rất nhiều hoạt động toán học. Bạn và con bạn có thể tạo một cái để bỏ qua việc đếm, nhận dạng số, sự kiện toán học hoặc nhận dạng mẫu.
11. **Số vũng nước.** Hoạt động ngoài trời này liên quan đến phấn vỉa hè và bóng nước! Vẽ các vòng tròn và viết ra câu trả lời cho bất kỳ sự kiện toán học hoặc thực hành toán học, sử dụng phấn trên vỉa hè. Gọi ra phương trình hoặc số thực hành và cho con bạn ném bóng nước vào câu trả lời đúng
12. **Thiết kế một trò chơi băng.** Vẽ một con đường quanh co (với phấn trên vỉa hè bên ngoài hoặc những mảnh giấy bên trong) và lấp đầy khoảng trống bằng các sự kiện toán học. Cho trẻ lăn xúc xắc và di chuyển từ không gian này sang không gian khác. Trộn nó với nhảy, nhảy, lộn nhào hoặc các động tác khác. Nếu họ nhận được câu trả lời đúng, họ di chuyển đến không gian mới. Nếu không, họ có thể thử lại từ đầu. Đối với trẻ nhỏ, sử dụng đường dẫn quanh co để đếm (ví dụ 1 đến 100) với 10 bước nhảy, 10 vòng xoắn, 10 giấc cảm nhảy, v.v ... Sử dụng các ký hiệu khác nhau cho từng loại chuyển động.

**Chúng tôi sẽ chia sẻ thêm lời khuyên. Nên xem phần tiếp theo của DLD Daily Dozen!**

12 Outside Math Activities  
April 2020 -- Vietnamese

