

Public education  
Discover a world of opportunities

# SAINS: BELAJAR DI RUMAH

## SAINS, MATEMATIKA DAN MEMBACA

### Sains dan berhitung

Sains menggunakan matematika untuk menggambarkan dan membandingkan benda-benda. Gunakan beberapa kata berikut saat berbicara tentang sains dan matematika kepada anak Anda:

Kurang lebih	Untuk belajar tentang dan membandingkan benda.
Tinggi dan rendah, besar dan kecil, penuh dan kosong	Untuk belajar tentang ukuran.
Berat dan ringan	Untuk belajar tentang berat.
Di atas, di bawah dan di sebelah	Untuk belajar tentang letak.
Bagian atas, bagian bawah dan bagian samping	Untuk belajar tentang bidang.
Lurus, berlekuk dan bengkok	Untuk belajar tentang bentuk.
Seberapa panjang dan seberapa banyak	Untuk belajar tentang angka.

### Sains dan berhitung

Sains membantu anak Anda mengembangkan kosakata dan meningkatkan keterampilan membaca dan menulis.

Mintalah anak Anda menjelaskan tentang sebuah pohon. Misalnya, minta mereka untuk menggambarkan kulitnya, daun-daunnya, batang dan rantingnya. Diskusikan rasa, bau, bentuk, warna dan ukuran setiap bagian. Doronglah anak Anda untuk menggunakan kata-kata sebanyak mungkin seperti *halus, tajam, kasar, dingin, basah, lengket, tinggi, pendek dan lebar*.

Doronglah anak Anda untuk menggunakan kalimat-kalimat panjang yang memberikan lebih banyak informasi: *Kulit ini lembab karena basah.*



Anda dapat menemukan lebih banyak lembar fakta tentang belajar di rumah di [education.wa.edu.au](http://education.wa.edu.au).



Department of  
Education