

M i Liên H Gi a T L và T L Thu n	H Th ng S	Bi u Th c và Ph ng Trình	Hình H c	Xác Su t và Th ng Kê
----------------------------------	-----------	--------------------------	----------	----------------------

C s2T.84 3re V

- H i u và áp d ng khái ni m c a m v' p'x .
- Dùng t v ng v t l x«" p'x" môt m i liên h .

- Gi k'è"e"d«k'q" p" ¼j i chia các phân s .
- M r ng khái ni m s g m phân s và s nguyên.
- i di n và so sánh các s nguyên trên m tt c" .
- E"e" k m (x, y) tr ,FB.001 Tc 0.0.>B04D9C33c 0BT0n_2 1 Tf 9.96 -0 0 -1<00FF>-4.1<004 Tw 03Tj -0.018 Tc 0.033 Tw 1.012>B04D9C33c 32w <04D1>Tj

Các Học Sinh Lớp Sáu:

- Hiểu các khái niệm về số thập phân và các bài toán về số thập phân.
- Mô tả sự liên hệ giữa tính nhân và chia bao gồm chia phân số khi ghi $\frac{a}{b} \div \frac{c}{d} = \frac{a}{b} \times \frac{d}{c}$.
- Mô tả khái niệm số thập phân cách so sánh các số nguyên và viết các số thập phân theo thứ tự trên trục số.
- Viết và giải thích các biểu thức đại số.
- Phát triển kỹ năng kể và trình bày.

Resources:

Sacramento City Unified School District

<http://www.scusd.edu/commoncoredept>

Hiểu nội dung tài liệu cho Học sinh Tiêu Chuẩn Trạng Thái Toán học California (CCS), bao gồm các video và các tiêu chuẩn thực hành toán.

Parent-Teacher Association

<http://www.pta.org/446.htm>

Học sinh Toán học bao gồm các hình thức chính mà trẻ em học toán theo bài tập.

California Department of Education

<http://www.cde.ca.gov/re/cc/index.asp>

Các tài liệu tin cậy cung cấp tài liệu miễn phí về Các Tiêu Chuẩn Toán học Trạng Thái (CCS) Phân phát cho phụ huynh và chuyên viên CCS và nội dung của Council of Great City Schools Parent Roadmaps và nội dung của Smarter Balanced Assessments.

Các Phụ huynh có thể Hỗ trợ con em mình:

- Mời các em tìm kiếm trong các hàng thực phẩm và con thú cưng.
- Theo dõi nhà phân phối của các em và dùng một phần của bài học là một phần của bài học.
- Áp dụng kiến thức của em về hình học để giải quyết các bài toán thực tế. Tìm kiếm các thực vật và dùng một phần của bài học.
- Lên kế hoạch cho một buổi sinh hoạt và con thú cưng và các em có thể dùng một phần của bài học để trình bày dự án theo một cách hợp lý.
- Chia sẻ các thực vật và áp dụng.