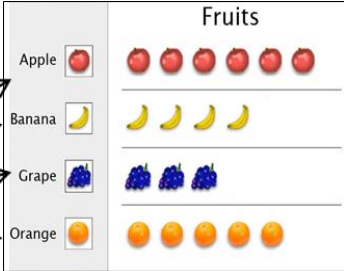
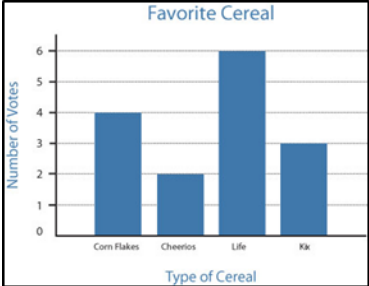




Bản Tin Toán Lớp Hai

Kỳ Chấm Điểm Thứ 1, Phần 2




MT	Mục Tiêu Học Tập theo Chủ Đề Đo Lường (MT) <u>Học sinh sẽ có thể...</u>
Số và Các Phép Toán trong Hệ Cơ Số Mười	<ul style="list-style-type: none"> đếm tới 1000 dùng các công cụ khác nhau (bảng số hay trục số hàng trăm). đếm nhảy cách 10 hay 100 xuôi và ngược từ bất cứ số nào. cộng hay trừ nhẩm 10 hay 100 từ một số.
Các Phép Toán và Suy Luận Đại Số	<ul style="list-style-type: none"> dùng các chiến lược cộng và trừ để giải các bài toán đố trong các tình huống ngoài đời. dùng các chiến lược cộng và trừ để giải các bài toán đố dùng đồ thị thanh và đồ thị hình ảnh.
Đo Lường và Dữ Liệu	<ul style="list-style-type: none"> vẽ đồ thị hình ảnh và đồ thị thanh để biểu diễn dữ liệu. biểu diễn tới bốn hạng mục khác nhau trên đồ thị hình ảnh và đồ thị thanh. giải các bài toán về cộng, trừ, và so sánh dùng các thông tin từ các đồ thị hình ảnh và đồ thị thanh. <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Đồ Thị Hình Ảnh</p>  <p>Đồ Thị Thanh</p>  </div> <div style="margin-left: 20px;"> <p>Đây là các hạng mục!</p> </div> </div>

Kỹ Năng Suy Luận và Thành Công Trong Học Tập (TASS)		
	<u>Đó là...</u>	<u>Trong môn toán, học sinh sẽ...</u>
Thành thạo	tạo ra được nhiều giải đáp cho một bài toán hay một ý tưởng.	<ul style="list-style-type: none"> dùng giá trị theo vị trí và các chiến lược đếm để cộng và trừ nhẩm 10. dùng các chiến lược hợp lại, tách ra, và so sánh để hiểu các dữ liệu. biểu diễn dữ liệu bằng những cách khác nhau. chia sẻ các chiến lược với người khác để phát triển nhiều cách để giải các bài toán đố về tính cộng và trừ. 
Hợp Tác	làm việc có hiệu quả và tôn trọng nhau để đạt được mục tiêu của nhóm.	<ul style="list-style-type: none"> chia sẻ vai trò và trách nhiệm với người khác để thu thập và sắp xếp dữ liệu bằng đồ thị hình ảnh và đồ thị thanh để biểu diễn dữ liệu bằng những cách khác nhau. truyền đạt các chiến lược với người khác và lắng nghe một cách tôn trọng để phát triển nhiều cách khác nhau giải các bài toán đố về cộng và trừ. 

Bản Tin Toán Lớp Hai

Kỳ Chấm Điểm Thứ 1, Phần 2

Kinh Nghiệm Học Tập Theo Đề Tài Đo Lường (MT)

MT	 <u>Tại trường, con quý vị sẽ...</u>	 <u>Tại nhà, con quý vị có thể...</u>
Số và Các Phép Toán trong Hệ Cơ Số Mười	<ul style="list-style-type: none"> học các chiến lược để cộng và trừ các số trên một bảng số hàng ngàn để cộng 10 nhiều hơn hay 10 ít hơn, 100 nhiều hơn, hay 100 ít hơn. tính nhẩm 1 nhiều hơn hay 1 ít hơn, 10 nhiều hơn hay 10 ít hơn, 100 nhiều hơn hay 100 ít hơn bất cứ một số nào có 3 chữ số. <div style="text-align: center;">  <p>100 nhiều hơn 542 là 642. 100 ít hơn 278 là 178. Tôi có thể cộng và trừ nhẩm!</p> </div>	<ul style="list-style-type: none"> dùng phấn, bút lông, kem cạo râu, vân vân. để viết một số và nhận ra 10 nhiều hơn hay 10 ít hơn số đó. tìm các số ở môi trường chung quanh và nhận ra 10 nhiều hơn hay 100 ít hơn số đó. <p><u>Trang mạng để hỗ trợ việc học:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.montgomeryschoolsmd.org/departments/hiat/website/s/math.shtm
Các Phép Toán và Suy Luận Đại Số	<ul style="list-style-type: none"> giải các bài toán đố về cộng và trừ. ghép các bài toán đố với các phương trình và câu hỏi phù hợp. thực hành giải nhiều loại toán đố khác nhau với ẩn số ở mọi vị trí. 	<ul style="list-style-type: none"> thực hành giải các bài toán đố liên quan đến các tình huống ngoài đời bằng cách viết phương trình với ẩn số ở mọi lãnh vực. giải thích các bài toán có thể giải thành thạo như thế nào (bằng nhiều cách khác nhau)
Đo Lường và Dữ Liệu	<ul style="list-style-type: none"> tính và sắp xếp các thông tin để phát triển một đồ thị thanh hay đồ thị hình ảnh. trả lời những câu hỏi về tách ra, hợp lại, và so sánh từ các loại đồ thị khác nhau. <p><u>Các Câu Hỏi Khả Dĩ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Có bao nhiêu đứa trẻ đã chọn cam nhiều hơn là chọn nho làm trái cây ưa thích? Có bao nhiêu đứa trẻ đã chọn cam hoặc chuối làm trái cây ưa thích? Có cả thầy bao nhiêu đứa trẻ đã dự cuộc thăm dò này? 	<ul style="list-style-type: none"> tìm trong nhật báo hoặc trên mạng các đồ thị thanh hay đồ thị hình ảnh và trả lời các câu hỏi dựa trên các thông tin trong đồ thị. kiểm kê các loại xe hơi chạy qua và lập một đồ thị hình ảnh với nhiều nhất bốn loại. hợp tác để tìm các vật có màu sắc khác nhau ở nhà và lập một đồ thị thanh để biểu diễn các màu khác nhau. <p><u>Trang mạng để trợ giúp việc học:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> http://jmathpage.com/JIMSStatisticspage.html
Bảng Từ Ngữ	<p>phương trình: một câu bằng số với một dấu bằng ($2 + 3 = 5$ hay $5 = 2 + 3$ hay $5 - 2 = 3$)</p>	