

গ্রেড 7 গণিত রেফারেন্স শিট

রূপান্তর

1 ইয়ার্ড = 3 ফিট
1 মাইল = 5,280 ফিট

1 কাপ = 8 ফ্লুইড আউন্স
1 পাইন্ট = 2 কাপ
1 কোয়ার্ট = 2 পাইন্ট
1 গ্যালন = 4 কোয়ার্ট

1 পাউন্ড = 16 আউন্স
1 টন = 2,000 পাউন্ড

পরিমাপ পদ্ধতি জুড়ে রূপান্তর

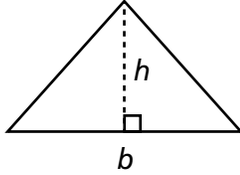
1 ইঞ্চি = 2.54 সেন্টিমিটার
1 মিটার = 39.37 ইঞ্চি
1 মাইল = 1.609 কিলোমিটার
1 কিলোমিটার = 0.6214 মাইল

1 গ্যালন = 3.785 লিটার
1 লিটার = 0.2642 গ্যালন

1 পাউন্ড = 0.454 কিলোগ্রাম
1 কিলোগ্রাম = 2.2 পাউন্ড

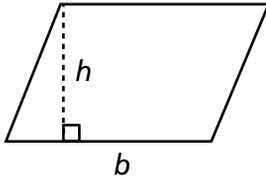
সূত্র ও সংখ্যা

ত্রিভুজ



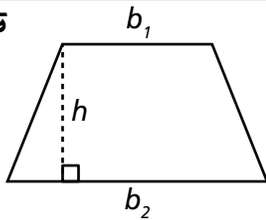
$$A = \frac{1}{2}bh$$

সমান্তরাল বৃত্ত



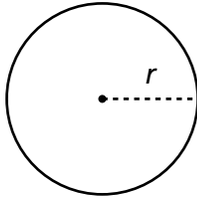
$$A = bh$$

ট্র্যাপিজয়েড



$$A = \frac{1}{2}h(b_1 + b_2)$$

বৃত্ত



$$C = 2\pi r$$
$$C = \pi d$$
$$A = \pi r^2$$

সাধারণ সুদ

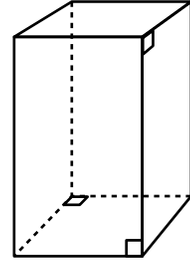
$$I = prt$$

যেখানে I হলো সুদ,
 p হলো মূল,
 r হলো হার এবং
 t হলো সময়

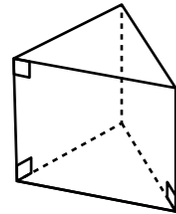
সাধারণ প্রিজম

$$V = Bh$$

সমকোণী আয়তক্ষেত্রাকার প্রিজম



সমকোণী ত্রিভুজ প্রিজম



সমকোণী আয়তক্ষেত্রাকার পিরামিড

