

কয়েকটি প্রয়োজনীয় পরিমাপ

ওজন

১ তোলা	=	১১.৬৬গ্রাম (প্রায়)
১ ছটাক	=	৫৮.৩২গ্রাম (প্রায়)
১ আউন্স	=	২৮.৩৫গ্রাম
১ কেজি	=	১,০০০গ্রাম = ১ সের ১ ছটাক ১ তোলা (প্রায়) = ২.২০ পাউণ্ড (প্রায়)
১ পাউণ্ড	=	১৬ আউন্স = ৪৫৩.৬গ্রাম
১ সের	=	৯৩৩গ্রাম (প্রায়)
১ মণ	=	৪০ সের = ৩৭ কেজি ৩২৪গ্রাম (প্রায়)
১ কুইন্টাল	=	১০০ কেজি = ২ মণ ২৭ সের ৮ ছটাক (প্রায়)
১ মেট্রিক টন	=	১,০০০ কেজি = ২৬ মণ ৩১ সের ১১ ছটাক (প্রায়)

দৈর্ঘ্য

১ ইঞ্চি	=	২.৫৪ সেন্টিমিটার
১ ফুট	=	৩০.৪৮ সেন্টিমিটার
১ গজ	=	০.৯১৪৪ মিটার
১ মিটার	=	১০০ সেন্টিমিটার = ৩৯.৩৭ ইঞ্চি = ১ গজ ৩.৩৭ ইঞ্চি
১ মাইল	=	১,৬০৯ কিলোমিটার
১ কিলোমিটার	=	১,০০০ মিটার = ১০৯৩.৬ গজ

ক্ষেত্রফল

১ বর্গমিটার	=	১.২০ বর্গগজ (প্রায়) = ১০.৭৫ বর্গফুট
১ কাঠা	=	১.৬৭ শতাংশ = ৬৬.৯ বর্গমিটার
১ বিঘা	=	২০ কাঠা = ৩৩.৩৩ শতাংশ (ডেসিমাল) = ১,৩৩৮ বর্গমিটার = ০.৩৩৩

একর

১ একর	=	৩.০২৫ বিঘা = ১০০ ডেসিমাল = ৪,৮৪৬ বর্গগজ = ৪,০৪৭ বর্গমিটার
১ হেক্টর	=	২.৪৭ একর = ৭.৪৭ বিঘা = ১০,০০০ বর্গমিটার

তরল পদার্থের মাপ

১ মিলিলিটার	=	১ কিউবিক সেন্টিমিটার (সিসি)
১ খাবর চামচ	=	১ চা চামচ (স্ট্যান্ডার্ড) = ৫ সিসি
১ লিটার	=	১,০০০ সিসি
১ গ্যালন (ব্রিটিশ)	=	১.২০ গ্যালন (ইউএস) = ৪.৫৪৬ লিটার
১ গ্যালন (ইউএস)	=	০.৮৩৩ গ্যালন (ব্রিটিশ) = ৩.৭৮৫ লিটার
১ লিটার পানির ওজন	=	১ কেজি (যদি ঘনত্ব ১ হয়)