

Dùng để trừ:			Dự án Dữ liệu Người gáp	
Bạn được sinh ra ở đâu?	<input type="text"/>		Giới tính của bạn là gì?	FP003VIET
Bạn được sinh ra khi nào?	Ngày <input type="text"/> Tháng <input type="text"/> Năm <input type="text"/>		Nam / Nữ	
Chúng tộc của bạn là gì?	<input type="text"/>			
Xin gạch đi nếu không cần thiết			Mẫu đơn đo lường ©2011	
<i>Hãy sử dụng một dụng cụ đo lường để hoàn thành mẫu đơn. Các số liệu thu thập sẽ được đặt thành phương trình với tiêu chuẩn của Vitruvius nằm bên cột bên phải.</i>				
	Chiều cao [length]	cm	Sự cân đối - theo Thuyết Vitruvius	
	Cân nặng [weight]	kg		
	Bề ngang (tay dang rộng hai bên) [width]	cm	cm	%
	Chiều dài của đầu (từ đỉnh tới cằm) [head]	cm	cm	%
	Chiều dài của mặt (từ tóc mai tới cằm) [face]	cm	cm	%
Xin vui lòng viết chiều dài của:	Mũi bạn [nose]	cm	cm	%
	Mắt bạn [eye]	cm	cm	%
	Tai bạn [ear]	cm	cm	%
	1 Lông mày của bạn [eyebrow]	cm	cm	%
	Bề ngang của môi bạn (từ trái qua phải) [lips]	cm	cm	%
	Chiều dài của mồm bạn khi mở to (từ đỉnh môi trên tới viền môi dưới) [mouth]	cm	cm	%
	Kích cỡ chân bạn (cm) [foot]	cm	cm	%
			<i>Combined →</i>	
Longitude :	Age :	Age deduction :	Total Deviation	
Latitude :		Sexe Deduction :		
Distance to Rome :		Location Deduction:		

Tên tôi là kYra, tôi là nghệ sĩ đến từ Hà Lan. Tôi sẽ ở Hà Nội tới cuối tháng 1. Tôi hiện đang làm một dự án về vẻ đẹp, và đang xây dựng một cơ sở dữ liệu bao gồm kích thước của người dân từ khắp nơi trên thế giới. Để tìm vẻ đẹp tuyệt đối trong tất cả mọi người, tôi rất muốn bạn tham gia vào dự án. Tôi cần các số đo của bạn, như đã nêu trong mẫu đơn. Những dữ liệu này sau đó sẽ được so sánh với các số đo tiêu chuẩn, dựa trên lý thuyết của Vitruvius (ở Rô-m, 2000 năm trước).

Tôi sẽ không vi phạm quyền riêng tư của bạn. Tôi sẽ sử dụng các số đo làm là dữ liệu để làm một bộ phim hoạt hình. Bộ phim này sẽ được trình chiếu vào cuối tháng 01 này. Nếu bạn muốn biết thêm về dự án, xin vui lòng gửi email cho hanoicloab@gmail.com