



PHÓNG TO ẢNH KHÔNG BỂ HẠT

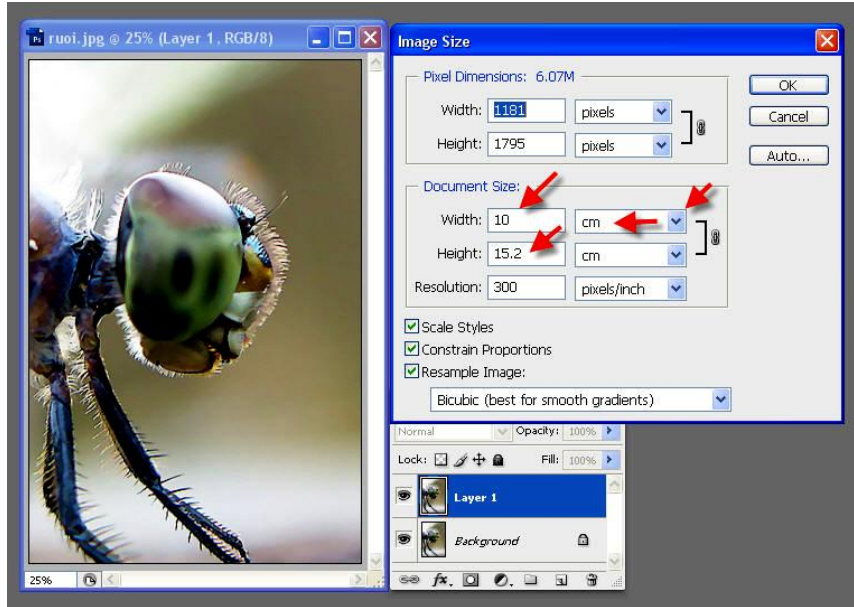
BÀI 1 NGÀY 20.8.2008 SOẠN THEO KS DƯƠNG TRUNG HIẾU .

VIỆC PHÓNG TO ẢNH ĐÔI KHI RẤT CẦN CẦN THIẾT CHO BẠN : MỘT HÌNH CĂN CƯỚC BÉ TÍ NGÀY XƯA CÒN XÓT LẠI CỦA NGƯỜI THÂN , CỦA NGƯỜI QUÁ CỐ . MỘT BỨC ẢNH LƯU NIỆM CẦN IN LỚN TREO TƯỜNG NHƯNG NGUYÊN GỐC CÒN LƯU GIỮ ĐẾN HÔM NAY THÌ KHỔ QUÁ NHỎ ĐEM TIÊM IN LỚN SẼ BỊ NHÒE , VỠ HẠT . HÌNH KHỔ NHỎ 10 X 15 CM RẤT ĐẸP SCAN XONG MUỐN PHÓNG LỚN NHƯNG KHÔNG BIẾT LÀM SAO CHO VẼ RÕ ĐẸP .. HOẶC TRƯỚC KIA KHI TẠO 1 ẢNH CẦN PHÓNG LỚN BẠN PHẢI LƯU SAVE THÀNH ĐỊNH DẠNG TIFF ĐỂ ĐEM IN NHƯNG KHI LƯU LẠI NÓ CHIẾM RẤT NHIỀU DUNG LƯỢNG MÀ VẼ KHÔNG LÀM BẠN HÀI LÒNG KHI IN RA . ĐÓ LÀ NHỮNG ƯU TƯ CỦA BẠN . CÓ RẤT NHIỀU PHẦN MỀM GIÚP BẠN PHÓNG TO ẢNH GẤP 3-4 LẦN MÀ KHÔNG BỊ BỂ HẠT , BỊ NHÒE . NHƯNG PHOTOSHOP CS3 LÀ PHIÊN BẢN HỮU HIỆU NHẤT . NÓ KHÔNG CẦN BẠN CÀI ĐẶT 1 PLUG INS NÀO THÊM CẢ , CÓ SẴN TRONG PHIÊN BẢN NÀY . NÓ CHO PHÉP BẠN PHÓNG TO GẤP 10 LẦN – 20 LẦN VÀ HƠN THỂ NỮA VẼ VẼ VẼ VẼ VẼ VỚI VÀI THAO TÁC GIẢN DỊ , NHANH VÀ CHÍNH XÁC .

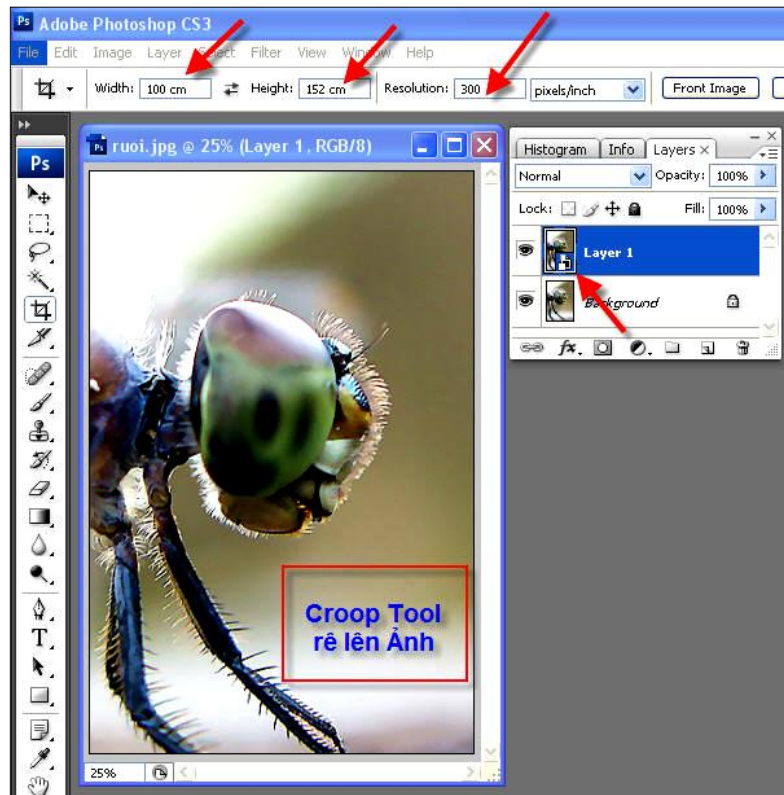
1. Mở 1 File Ảnh khổ 10 X 15.2 cm (Khổ của tiệm in ảnh . Xem các Sizes và Giá Máy Ảnh Link cuối bài) > Phím F7 > Ctrl+J . (H1).



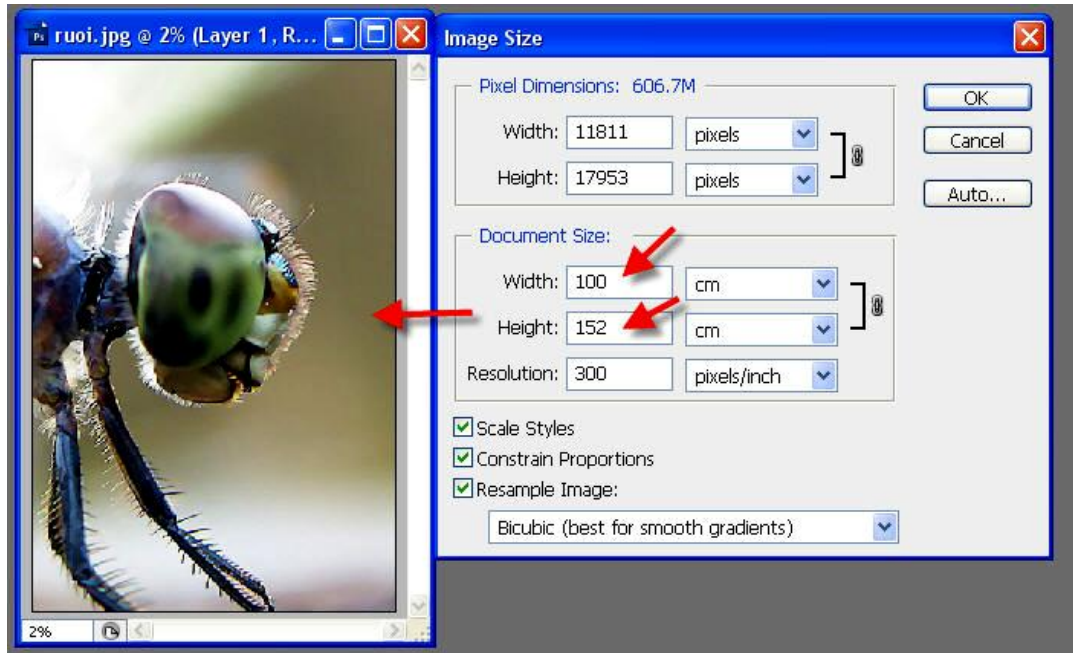
2. Menu Image > Image Size (Alt+Ctrl+I) > Ra Bảng Image Size , chọn cm > Đây là 1 Ảnh có kích cỡ 10 X 15.2 cm > Ok . (H2).



3. Nhấp Phải lên Layer 1 > Chọn Convert To Smart Object > Trong Thumbnail có biểu tượng nhỏ ở đáy Phải .
4. Phóng to Ảnh này gấp 10 lần (Đây là 1 Ví dụ để tiện chứng minh , bạn nên chọn khổ Ảnh theo tiệm in trong bài Size và Giá Máy Chụp Ảnh trong Link cuối bài này) : Chọn Crop Tool (C) > Nhập Width 100 cm – Height 152 cm – Resolution 300 pixels / Inch > Rê lên Ảnh > Enter. (H3).



5. Chương trình đang chạy Convert Ảnh này từ 10 x 15.2 cm thành Ảnh 100 cm X 152 cm với thời gian mất khoản 2 phút với máy CPU 3 GB.
6. Sau khi hoàn tất bạn sẽ không thấy Ảnh mới hiện ra do nó đang hiển thị quá lớn , bạn cần phải thu nhỏ nó khi xem mới thấy được hết Ảnh khổ lớn này bằng cách Nhấp Ctrl+ Dấu – nhiều lần để thu nhỏ lại . Xong , nhấp Menu Image > Image Size > Chọn cm > Ra kết quả kích cỡ Ảnh mới là 100 cm X 152 cm. (H4).



7. So sánh Ảnh Before và After đã phóng to gấp 10 lần vẫn không bị bể hạt Pixels .(H5).

