






# Tìm kiếm tốt hơn, cho kết quả tốt hơn

Dưới đây là một số mẹo nhỏ gõ vào ô tìm kiếm Google để tối ưu hóa các phép tìm kiếm nhằm thu được các kết quả tối ưu

<p><b>Tìm cụm từ chính xác</b></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> tìm kiếm cụm từ chính xác</p> <p> <b>Exact Phrase</b></p> <p><b>Ví dụ:</b> “one small step for man” (để các từ đó trong ngoặc kép)</p> <p><b>Kết quả:</b> Chỉ tài liệu có chứa cả cụm từ “one small step for man”</p>	<p><b>define:</b> Find Meanings <b>Tìm định nghĩa</b></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> định nghĩa từ và cụm từ</p> <p><b>Ví dụ:</b> <b>define:</b>plethora</p> <p><b>Kết quả:</b> những đường dẫn đến định nghĩa của từ “plethora”</p>
<p><b>Những từ bị loại trừ</b></p> <p> <b>Excluded Words</b></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> loại trừ các kết quả tìm kiếm có một từ hoặc cụm từ cụ thể.</p> <p><b>Ví dụ:</b> bass -fishing</p> <p><b>Kết quả:</b> đưa ra kết quả tìm kiếm về “bass” không liên quan đến “fishing”</p>	<p><b>site:</b> Site Specific <b>Website cụ thể</b></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> tìm kiếm trên một website cụ thể</p> <p><b>Ví dụ:</b> global warming <b>site:</b>edu</p> <p><b>Kết quả:</b> là những thông tin về “global warming” tìm được trên các website có đuôi .edu</p>
<p><b>Những từ tương đương</b></p> <p> <b>Similar Words</b></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> tìm kiếm các từ và các thuật ngữ tương đương</p> <p><b>Ví dụ:</b> ~mobile phone</p> <p><b>Kết quả:</b> kết quả có từ “phone”, cũng như các từ “cell”, “cellular”, “wireless” ....</p>	<p><b>link:</b> Linked Pages <b>Các trang web kết kết</b></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> tìm kiếm các trang web có liên kết tới 1 website cụ thể</p> <p><b>Ví dụ:</b> <b>link:</b>www.emich.edu</p> <p><b>Kết quả:</b> tất cả các trang web liên kết tới website của đại học Michigan</p>
<p><b>Multiple Words</b> <b>Tim nhiều từ</b></p> <p> <b>OR</b></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> tìm kiếm các trang web bao gồm hoặc từ này hoặc từ kia.</p> <p><b>Ví dụ:</b> vacation London <b>OR</b> Paris</p> <p><b>Kết quả:</b> kết của có từ “vacation” và từ “London” hoặc “Paris” hoặc cả 3 từ</p>	<p><b>1+1</b> Math Answers <b>Đáp án toán học</b></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> chức năng tính toán cơ bản</p> <p><b>Ví dụ:</b> 4+7, 30% <b>of</b> 55, 20<sup>^</sup>2, <b>sqrt</b>(4), ...</p> <p><b>Kết quả:</b> Đáp số của phép tính trên</p>
<p><b>Numerical Ranges</b> <b>Dãy số</b></p> <p></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> tìm kiếm một loạt dãy số</p> <p><b>Ví dụ:</b> Wille Mays 1950...1960</p> <p><b>Kết quả:</b> kết quả về “Willie Mays” trong khoảng thời gian nêu trên.</p>	<p><b>cm in foot</b> Conversions <b>Chuyển đổi</b></p> <p><b>Nhiệm vụ:</b> chuyển đổi các đơn vị tính toán</p> <p><b>Ví dụ:</b> 1 cm <b>in</b> foot, 28C <b>in</b> F, \$ <b>in</b> pound, days <b>in</b> fortnight, miles <b>in</b> league, mph <b>in</b> speed of light, ...</p> <p><b>Kết quả:</b> các đáp án được chuyển đổi</p>

\*Ghi chú: những ký hiệu/cụm từ **màu xanh lá cây** trong các **ví dụ** là mã lệnh bắt buộc trong các phép tìm và không được thay đổi dù tìm bằng ngôn ngữ nào. Các ký tự màu đen là từ khóa hoặc nội dung cần tìm do người dùng tùy chọn theo nhu cầu.