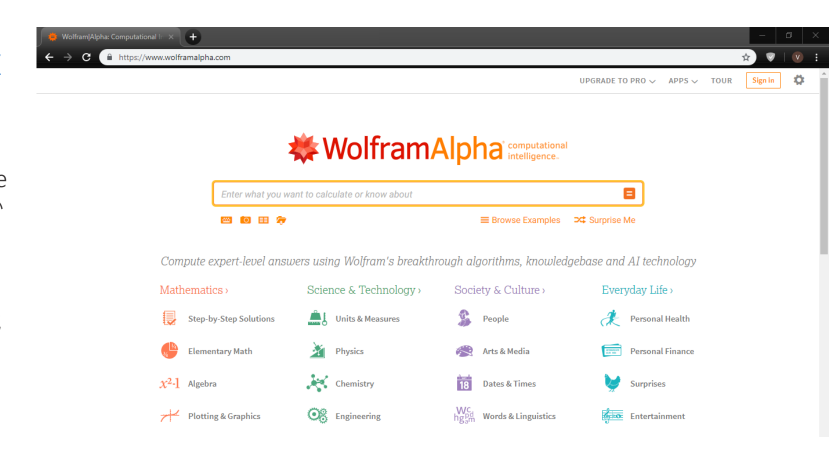
Wolfram Alphaの設定

Step 1: ブラウザを開きます

Step2: https://www.wolframalpha.com/
を開きます

Step3: "Enter what you want to calculate or know about." をクリックして、使いたい数式を入力します

Step 4:エンターキーを興味がある公式 を入力します





積分の公式

Step 1:

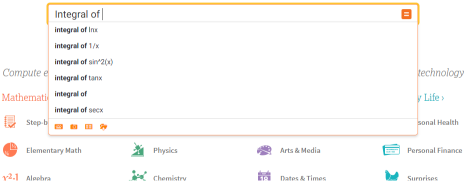
"Integral of"を検索バーに入力します

Step 2: Wolfram Alpha's の検索エンジンが良く使われる積分を示してくれます。 その中で調べたいものを選んでください

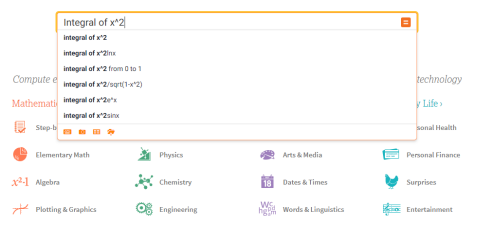
Step 3: 等式を入力します。例えば、 $y = x^2$ ",について調べたいのであれば、 " x^2 "と入力します

Step 4: 数式の入力が終わったら、エンターボタンを押します





WolframAlpha computational intelligence.





複雑な公式

累乗: "^" を使います。 具体例) $y^n = y^n$.

ネイピア数: "e"と入力します。

PI: "pi"と入力します

対数: "In" を数字の前に入力します

三角関数: sin, cos, tan, cotなどを入力します

以下は $\int e^x \pi dx$.を示しています





以下は $\int \ln \sin x \, dx$.を示しています





