

# [www.wolframalpha.com](http://www.wolframalpha.com)

---

Proszę wpisać do wyszukiwarki następujące polecenia:

1. Katowice
2. Katowice to Krakow
3. University of Silesia
4. Poland
5. Hamburgers
6. What is the temperaturę in Katowice?
7. Weather Katowice vs Warszawa in 1977
8. secend large country in europe<sup>1</sup>
9.  $x^2$
10.  $\text{tg}x$
11. 1, 2, 3, 4,5
12. 1, 2, 3, 4,5,...
13.  $x^2-x^3+4x^2$
14.  $\text{mean}\{1,2,3,4\}$
15. the richest man
16.  $\text{H}_2\text{SO}_4$
17. 5 mol water
18.  $y=x^2$
19. N,O,F
20. 1 november 2020
21. derivative of  $x^4 \sin x$
22.  $d/dx x^2 y^4, d/dy x^2 y^4$
23. red + blue + blue
24. 3000 K
25. Lech Wałęsa vs Lech Kaczyński
26. puma, lion, red fox
27. Lepidoptera
28. Andromeda Galaxy
29. google.com
30. 155.158.107.18
31. Kowalska
32. 150 zł in euro
33. Where am I?
34. Greek "Pythagoras"
35. 120 meters
36.  $\text{Al} + \text{O}_2 \rightarrow \text{Al}_2\text{O}_3$
37.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{COOH}$
38. octane +  $\text{O}_2 \rightarrow$  water +  $\text{CO}_2$
39. adenina<sup>2</sup>
40. integral  $\sin^2(ax)$
41.  $\sin(2n\pi)$

---

<sup>1</sup> (uwaga: secend specjalnie z błędem)

<sup>2</sup> Wpisane po polsku – czasem zrozumie