

CÁCH VIẾT CÁC CÔNG THỨC TOÁN HỌC

1. Phân số/ Số thập phân:

- Phân số viết như sau: **a/b**

Ví dụ: **2/3**

- Số thập phân viết như sau: **a.b**

Ví dụ: **0.3** (không được viết dấu phẩy)

2. Số mũ và căn:

- Số mũ: a^b viết như sau: **a^b** hoặc **a raised to b**

Ví dụ: 2^3 viết là: **2^3** hoặc **2 raised to 3**

- Số mũ chứa phân số viết như sau: **a^(c/d)** hoặc **a raised to c/d**

Ví dụ: **5^(1/2)** hoặc **5 raised to 1/2**

- Căn bậc hai \sqrt{a} viết như sau: **sqrt(a)** hoặc **square root of a**

Ví dụ: $\sqrt{5}$ viết là: **sqrt(5)** hoặc **square root of 5**

- Căn bậc ba $\sqrt[3]{a}$ viết như sau: **cbt(a)** hoặc **cube root of a**

Ví dụ: $\sqrt[3]{5}$ viết là: **cbt(5)** hoặc **cube root of 5**

3. Viết π là: pi

4. Dấu:

- Lớn hơn hoặc bằng (\geq) viết như sau: **>=**

- Nhỏ hơn hoặc bằng (\leq) viết như sau: **<=**

5. Bài toán có lời giải: không cần ghi các bước, chỉ cần ghi đáp số cuối cùng

6. Không cần thêm đơn vị.