

Giải toán lớp 6 tập 1 - bài 61 trang 28 sách giáo khoa

Bài 61:

Trong các số sau, số nào là lũy thừa của một số tự nhiên với số mũ lớn hơn 1 (chú ý rằng có những số có nhiều cách viết dưới dạng lũy thừa):

8, 16, 20, 27, 60, 64, 81, 90, 100

Đáp án:

Các số là lũy thừa của một số tự nhiên với số mũ lớn hơn 1 là: 8, 16, 27, 64, 81, 100

$$8 = 2^3$$

$$16 = 4^2 = 2^4$$

$$27 = 3^3$$

$$64 = 8^2 = 4^3 = 2^6$$

$$100 = 10^2$$