

TOÁN BỒI DƯỠNG HSG LỚP 9 – LUYỆN THI VÀO LỚP 10 CHUYÊN
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ

Liên hệ đăng kí học Toán trực tuyến: 0932393956

Chủ nhật – Ngày 14/07/2024

Câu 5. Tìm x, y là số tự nhiên thỏa mãn $x^2 + 3^y = 3026$

Câu 6. Tìm các số nguyên x, y thỏa mãn phương trình: $(x^2 + 1)(x^2 + y^2) = 4x^2y$

Câu 7. Giải phương trình nghiệm nguyên dương sau:

$$x^6 + z^3 - 15x^2z = 3x^2y^2z - (y^2 + 5)^3$$

Câu 1: Tìm nghiệm nguyên dương của phương trình: $6x^2 + 5y^2 = 74$