

Tài liệu Toán Bồi dưỡng HSG **Lớp 7****ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ**

Tài liệu bồi dưỡng Toán Bồi dưỡng HSG Lớp 7

Thứ 5 – 18/06/2026

Ca 1

Câu 2 – Mã VinaID 140861 – Vinastudy.vn: (9 điểm)Tính tổng tự nhiên $C = 5 + 55 + 555 + \dots + \underbrace{555\dots5}_{10}$ **Câu 6 – Mã VinaID 140865 – Vinastudy.vn: (1 điểm)**b) Sử dụng kết quả của câu a, hãy tính: $B = 1^2 + 2^2 + 3^2 + \dots + 97^2 + 98^2$ c) Sử dụng kết quả của câu a, hãy tính: $C = 1.99 + 2.98 + 3.97 + \dots + 98.2 + 99.1$

Ca 2

Câu 3 – Mã VinaID 140849 – Vinastudy.vn:

Cho 30 điểm phân biệt trong đó có a điểm thẳng hàng, cứ qua 2 điểm ta vẽ được 1 đường thẳng. Tìm a, biết số đường thẳng tạo thành là 421 đường thẳng.