

BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 7

ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ

Tài liệu lớp học 7NTC2 - 08h30 - 11h45 - 23/26 Nguyễn Hồng

Họ và tên:Ngày học:

HÌNH HỌC

Câu 2. Cho $\triangle ABC = \triangle MNP$. Gọi O và G lần lượt là trung điểm của các cạnh BC và NP . Chứng minh
 $AO = MG$, $\widehat{OAC} = \widehat{GMP}$

ĐẠI SỐ

Câu 5. Tìm GTNN của BT $A = \frac{|x - 2021| + 2022}{|x - 2021| + 2023}$

Câu 6. Tìm GTNN của biểu thức

a) $A = 3(x + 3)^{2020} - 4$

b) $B = (x^2 + 2)^2 + 7$

c) $C = (x - 1)^2 + (y^2 + 1)^2 + 3$

d) $D = (x - 1)^2 + (x + y - 1)^4 + 1$