



MathX

TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 5 – PHIẾU 13

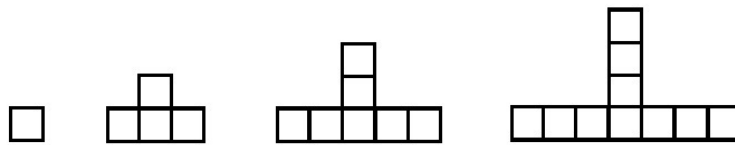
THÁNG 9 – TUẦN 04 – ĐỀ BÀI

Chú ý: Học sinh làm bài, trình bày và so sánh với lời giải thầy gửi. Bài nào sai, các em nên làm lại để hiểu kỹ hơn nữa bài toán đó.

Kiên trì – bền bỉ nhất định sẽ hiệu quả!

Bài 1. Cho $\tau \neq 0$ và định nghĩa $|\tau\rangle = \frac{\tau}{\tau + \frac{1}{\tau}}$. Hãy tìm giá trị của $|\frac{1}{2}\rangle$?

Bài 2. Có bao nhiêu hình vuông nhỏ ở hình thứ 20 trong dãy dưới đây?



Bài 3. Hai vòng đen và trắng được kết nối như hình vẽ dưới. Peter đứng trước và nhìn thấy hình như sau:

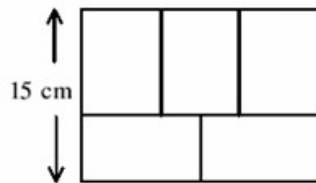




Paul đứng sau hai vòng đó và nhìn thấy hình nào trong các hình dưới đây?



Bài 4. Có 5 hình chữ nhật giống nhau được xếp thành 1 hình chữ nhật lớn như hình dưới đây. Hãy tìm diện tích của hình chữ nhật lớn?



Bài 5. Ngày 28 tháng 08 năm 2006 khi được viết dưới dạng MMDDYYYY thì có dạng 08282006, có tất cả các chữ số đều chẵn. Hỏi ngày tiếp theo có tính chất đó là ngày nào?



CLB TOÁN ONLINE MATHX



CLB TOÁN ONLINE MATHX