



MathX

TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 5 – PHIẾU 10

THÁNG 9 – TUẦN 01 – 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. Tìm N biết: $82 + 18 + 83 + 17 + 84 + 16 + 85 + 15 + 71 + N = 500$

Bài 2. Ngày 22/02/2022 có tính chất đặc biệt như sau: Nếu ta viết dưới dạng DDMMYYYY (2 chữ số cho ngày, 2 chữ số cho tháng và 4 chữ số cho năm), ta có: 22022022, số này đọc xuôi hay đọc ngược đều như nhau.

Hỏi ngày tiếp theo có tính chất này là ngày nào?

Bài 3. Trong 60 phút bác Minh đi được 40km, hỏi với vận tốc như vậy thì sau 135 phút bác đi được bao nhiêu ki-lô-mét?

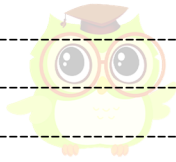
Bài 4. Quan sát quy luật sau và điền vào chỗ chấm:

- $1 \times 1 = 1$
- $11 \times 11 = 121$
- $111 \times 111 = 12321$
- ...



$$11111 \times 11111 = \dots$$

Bài 5. Viết số tự nhiên lớn nhất có các chữ số khác nhau và tích các chữ số của nó bằng 720.



CLB TOÁN ONLINE MATHX

Thầy Hiếu giới thiệu khóa học toán online theo lớp với sĩ số 10 – 15 học sinh, học tương tác qua phần mềm ClassIn của CLB Toán Online MATHX – phụ trách chuyên môn bởi thầy Hiếu, giảng dạy bởi đội ngũ giáo viên giỏi và tâm huyết của CLB MATHX.

Quý phụ huynh có nhu cầu vui lòng xem chi tiết tại đây: <http://caulacbotuan.mathx.vn/>. Hotline: 0866.162.019 (inbox Zalo)



CLB TOÁN ONLINE MATHX