



MathX

TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 5 – PHIẾU 24

THÁNG 12 – TUẦN 02 – 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.

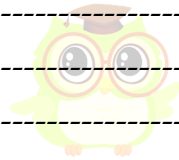
Kiên trì – bền bỉ nhất định sẽ hiệu quả!

Bài 1. Cho phép toán được xác định như sau: với hai số tự nhiên a và b

thì: $a \otimes b = \underbrace{a \times a \times \dots \times a}_b, (b \text{ lần } a)$

$a \oplus b = \underbrace{b \times b \times \dots \times b}_a (a \text{ lần } b).$

Hãy tính giá trị của: $(2 \oplus 3) \otimes 2 = \underline{\hspace{2cm}}$



CLB TOÁN ONLINE MATHX

Bài 2. Một học sinh thực hiện một phép trừ và được kết quả là 100, tuy nhiên đây là một kết quả sai. Nguyên nhân sai là do chữ số hàng chục của số trừ đã bị giảm đi 5 và chữ số hàng đơn vị bị giảm đi 2 đơn vị. Vậy kết quả đúng của phép trừ đó là bao nhiêu?

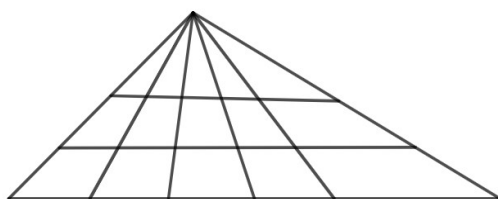


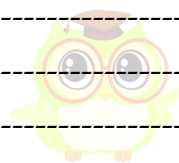
CLB TOÁN ONLINE MATHX

Bài 3. Trong hộp có 7 thẻ, được ghi các số tự nhiên từ 1 đến 7. Hai bạn Ngọc và Ánh, mỗi bạn lấy ra 3 thẻ. Tổng 3 số trên các thẻ mà Ngọc lấy là 13. Tích 3 số trên các thẻ mà Ánh lấy là 24. Hỏi ở thẻ còn lại trong hộp được ghi số mấy?

 **Bài 4.** Tính : $74 \times 7575 - 75 \times 7474$ **CLB TOÁN ONLINE MATHX**

Bài 5. Có bao nhiêu hình tam giác:





CLB TOÁN ONLINE MATHX

Phụ huynh/học sinh tham khảo lớp online học toán tư duy cùng giáo viên giỏi của MATHX tại đây: <http://truongtoanonline.mathx.vn/> hoặc liên hệ hotline/zalo: 0866.162.019



CLB TOÁN ONLINE MATHX