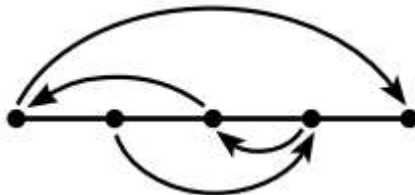




PHIẾU TƯ DUY MATHX – PHIẾU SỐ 48

**Bài 1.** Vân đã thay các dấu chấm trong hình bằng các 2, 3, 5, 8 và 9 sao cho mỗi mũi tên đi từ số lớn hơn đến số nhỏ hơn. Hỏi Vân đã sắp xếp các số này theo thứ tự nào?



-----

-----

-----

-----

**Bài 2.** Trong một tháng Ba nào đó có 3 ngày thứ Ba là ngày chẵn. Hỏi ngày 11 tháng Tư của năm đó là thứ mấy?

-----

-----

-----

**Bài 3.** Cho  $A = 553 \times 555 \times 557 \times 559 + 22 \times 24 \times 26 \times 28$ .

Tìm chữ số tận cùng của kết quả phép tính trên?

-----

-----

-----

-----



**Bài 4.** Tính diện tích của một hình chữ nhật có chu vi bằng 252 cm và chiều dài gấp đôi chiều rộng.

-----

-----

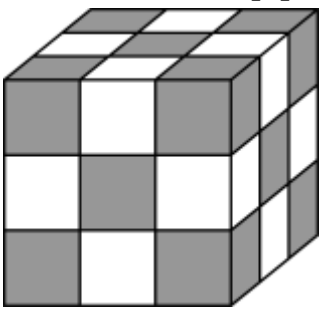
-----

-----

-----

-----

**Bài 5.** Jack xếp một hình lập phương gồm 27 hình lập phương nhỏ mà mỗi hình có màu xanh hoặc màu trắng (xem hình dưới). Không có hai hình lập phương nhỏ cùng màu nào xếp cạnh nhau. Hỏi Jack dùng tất cả bao nhiêu hình lập phương nhỏ màu trắng?



-----

-----

-----

-----

-----

-----