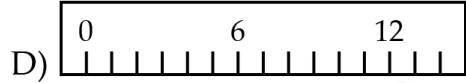
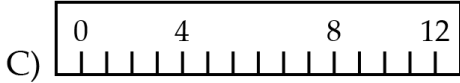
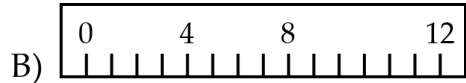
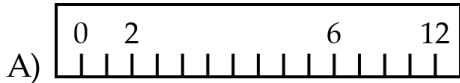




ĐÁP ÁN PHIẾU TƯ DUY MATHX – PHIẾU SỐ 48

Bài 1. Minh đã chế tạo năm thước kẻ. Trên thước nào anh ấy đã đánh dấu các vạch chia đúng?



Hướng dẫn giải:

Đáp án D.

Bài 2. Có 15 cái kẹo đem chia cho 4 bạn sao cho bạn nào cũng được ít nhất một cái kẹo và số kẹo mỗi bạn nhận được là khác nhau. Hỏi bạn được nhiều kẹo nhất có thể nhận được nhiều nhất bao nhiêu cái kẹo?

Hướng dẫn giải:

$$15 = 1 + 2 + 3 + 9.$$

Bạn được nhiều kẹo nhất có thể nhận được 9 cái kẹo.

Đáp số: 9 cái kẹo.

Bài 3. Mỗi khi viết từ “MATHX” lên bảng thì Minh được 1 chữ cái A. Hỏi Minh muốn có 3 chữ cái A thì bạn ấy cần phải viết ít nhất bao nhiêu chữ cái?

Hướng dẫn giải

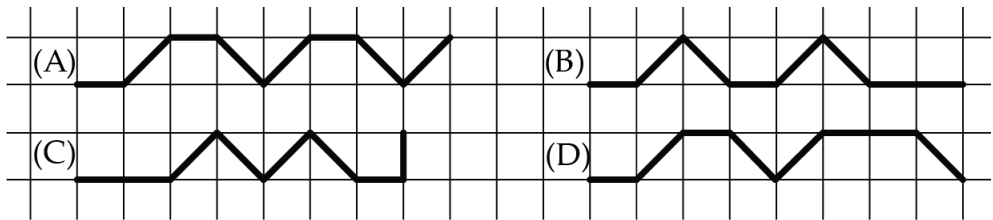
MATHX MATHX MA...

Để có 3 chữ cái A bạn Minh cần phải viết ít nhất 12 chữ cái.

Đáp số: 12 chữ cái.



Bài 4. Trên giấy kẻ ô, Lena đã vẽ 5 đường thẳng. Đường nào là đường dài nhất?



Hướng dẫn giải:

Đáp án A.

Tất cả các hình đều có 8 đoạn thẳng.

Đường chéo dài hơn đường kẻ ngang và đường kẻ đứng nên hình nào nhiều đường chéo hơn thì hình đó dài nhất.

Hình A có 5 đường chéo;

Hình B có 4 đường chéo;

Hình C có 4 đường chéo;

Hình D có 4 đường chéo.

Do đó hình dài nhất là hình A.

Bài 5. Hãy tô màu 4 quả bí ngô ở hình dưới bằng màu cam và màu đen sao cho số quả bí ngô màu cam ít hơn số bí ngô màu đen. Em chú ý tô sao cho có cả hai loại quả màu cam và đen nhé!





Hướng dẫn giải:

Tô 3 quả bí ngô màu đen và 1 quả bí ngô màu cam.

GIỚI THIỆU LỚP HỌC ONLINE CÙNG GIÁO VIÊN GIỎI

Trường Toán Online MATHX với các lớp Toán online trực tiếp với giáo viên giỏi. Lớp học dành cho học sinh từ **CƠ BẢN** đến **NÂNG CAO** phù hợp với trình độ của từng bạn (có kiểm tra xếp lớp). Sĩ số 8 - 12 học sinh/lớp giúp giáo viên và học sinh dễ dàng tương tác, giáo viên dễ dàng sát sao tình hình học tập của học sinh.

Phụ huynh học sinh đăng ký **LÀM BÀI KIỂM TRA XẾP LỚP MIỄN PHÍ** tại form: truongtoanmathx.vn/dangkykiemtra

Xem thông tin chi tiết: truongtoanmathx.vn

HOTLINE: 0867.162.019



TRƯỜNG TOÁN ONLINE MATHX