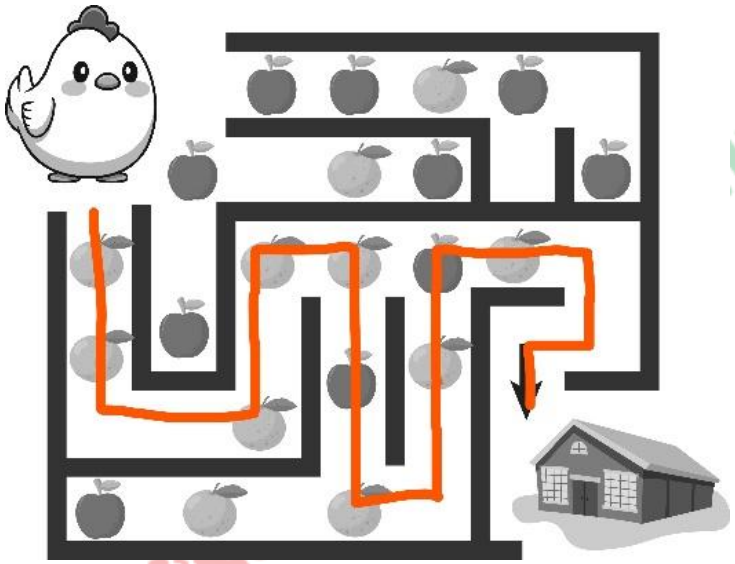




ĐÁP ÁN PHIẾU TƯ DUY MATHX – PHIẾU SỐ 05

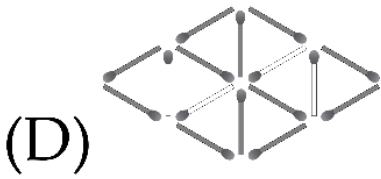
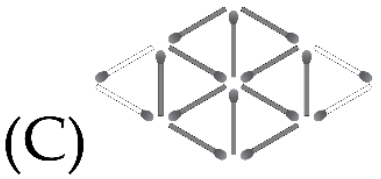
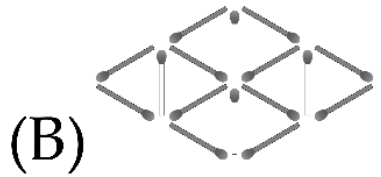
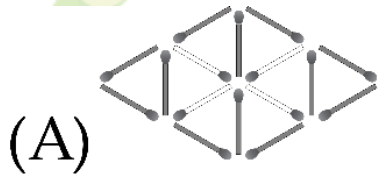
Bài 1. Cô gà Mimi nhặt một trong hai loại quả (hoặc cam, hoặc táo) trên đường về nhà. Hỏi cô ấy có thể nhặt được nhiều nhất bao nhiêu quả, biết mỗi đường cô chỉ đi qua nhiều nhất một lần?

Hướng dẫn giải:



Như vậy cô gà Mimi có thể nhặt được nhiều nhất 10 quả.

Bài 2. Hãy chọn 4 que diêm màu trắng bỏ đi để được 6 hình tam giác.





Hướng dẫn giải

Đáp án C.

Bài 3. Trong một hàng, đứng trước bạn Min có 6 bạn, đứng sau bạn Min có 3 bạn. Hỏi hàng đó có bao nhiêu bạn?

Hướng dẫn giải

Tổng số bạn trong hàng là:

$$6 + 1 + 3 = 10 \text{ (bạn)}$$

Đáp số: 10 bạn.

Bài 4. Có 10 bạn nhỏ đến dự tiệc sinh nhật của Tuấn, 6 trong số đó là các bạn gái. Hỏi có tất cả bao nhiêu bạn trai tại bữa tiệc đó? (Biết rằng Tuấn là một cậu bé trai).

Hướng dẫn giải

Bao gồm cả Tuấn, có tất cả 11 bạn tham dự bữa tiệc.

Vậy có $11 - 6 = 5$ bạn trai tại bữa tiệc đó.

Đáp số: 5 bạn trai.

Bài 5. Có bao nhiêu hình tam giác trong hình dưới đây?



(A) 11

(B) 12

(C) 13

(D) 14

Hướng dẫn giải



Đáp án B.

Bài toán thử thách: Ba con ếch sống trong một cái ao. Mỗi đêm, một con ếch hát một bài hát cho hai con kia. Sau 9 đêm, một trong những con ếch đã hát 2 lần. Một con ếch khác đã nghe được 5 bài hát. Con ếch thứ ba đã nghe bao nhiêu bài hát?

Hướng dẫn giải:

Con ếch thứ nhất hát 2 lần.

Con ếch thứ 2 đã nghe được 5 bài hát suy ra con ếch thứ 2 đã hát:

$$9 - 5 = 4 \text{ (4 lần)}$$

Con ếch thứ 3 đã được nghe: $2 + 4 = 6$ (bài hát)

Đáp số: 6 bài hát.



TRƯỜNG TOÁN ONLINE MATHX