



**MathX**

## TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 5 – PHIẾU 26

### THÁNG 12 – TUẦN 04 – ĐÁP ÁN

*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.** Tính:  $125 \times (63 \times 8) = ?$

*Hướng dẫn giải.*

$$\begin{aligned} &125 \times (63 \times 8) \\ &= 125 \times 8 \times 63 \\ &= 1000 \times 63 \\ &= 63000 \end{aligned}$$

**Bài 2.** Một cái ao có chu vi 1500m. Các cây được trồng cách đều nhau 6m dọc theo bờ ao. Hỏi cần trồng bao nhiêu cây?

*Hướng dẫn giải.*

Khi trồng cây quanh bờ ao ta coi như trồng cây ở quãng đường dài 1500m mà một đầu có cây và đầu đường còn lại không có cây.

Số cây cần trồng là:  $1500 : 6 = 250$  (cây)

**Bài 3.** Tính nhanh:

$$333 \times 334 + 999 \times 222 = ?$$

*Hướng dẫn giải.*

$$\begin{aligned} &333 \times 334 + 999 \times 222 \\ &= 333 \times 334 + 333 \times 3 \times 222 \\ &= 333 \times (334 + 666) \\ &= 333 \times 1000 \\ &= 333000 \end{aligned}$$

**Bài 4.** 3 con vịt cần 5250g thức ăn trong 7 ngày. Dựa vào đó hãy tính xem cần bao nhiêu gam thức ăn cho 6 con vịt trong 15 ngày?

*Hướng dẫn giải.*

Số thức ăn cần cho 6 con vịt ăn trong 7 ngày là:

$$5250 \times 6 : 3 = 10500 \text{ (gam)}$$

Số thức ăn cần cho 6 con vịt ăn trong 15 ngày là:

$$10500 \times 15 : 7 = 22500 \text{ (gam)}$$

Đáp số: 22500 gam



**CLB TOÁN ONLINE MATHX**

**Bài 5.** Có một số dầu trong ở trong xô. Nếu lượng dầu tăng lên gấp đôi so với ban đầu thì khối lượng cả dầu cả xô là 38kg. Nếu lượng dầu tăng lên gấp bốn lần so với ban đầu thì khối lượng cả dầu cả xô là 46kg. Tìm khối lượng dầu ban đầu ở trong xô.

*Hướng dẫn giải.*

Khi tăng lượng dầu lên gấp 4 và tăng lượng dầu lên gấp đôi thì chênh nhau:

$$46 - 38 = 8 \text{ (kg)}$$

8kg này ứng với 2 phần lượng dầu lúc đầu trong thùng. Vậy lượng dầu trong thùng lúc đầu là:

$$8 : 2 = 4 \text{ (kg)}$$

Đáp số: 4 kg



**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**