



**MathX**

## TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 2 – PHIẾU SỐ 12

### THÁNG 9 – TUẦN 3 – 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.** Giá sách của An có 2 ngăn. Ngăn trên có nhiều hơn ngăn dưới 10 cuốn sách. Hỏi An cần chuyển từ ngăn trên xuống ngăn dưới mấy cuốn sách để hai ngăn có số sách bằng nhau?



*Hướng dẫn.*

Ta lấy ra từ ngăn trên 10 cuốn sách, khi đó hai ngăn có số sách bằng nhau. Lấy 10 cuốn sách này chia đều vào 2 ngăn. Vì  $10 = 5 + 5$  nên mỗi ngăn có thêm 5 cuốn, do đó cần chuyển từ ngăn trên xuống ngăn dưới 5 cuốn sách để hai ngăn có số cuốn sách bằng nhau.

**Bài 2.** Tính nhanh:  $29 + 38 + 22 + 31$

*Hướng dẫn.*

Ta có:  $29 + 38 + 22 + 31$

$$= (29 + 31) + (38 + 22)$$

$$= 60 + 60$$

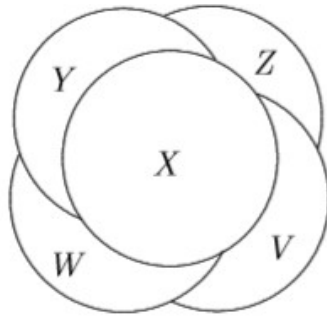
$$= 120$$

**Bài 3.** Có 5 đồng xu đặt chồng lên nhau như hình vẽ sau:

-----



**CLB TOÁN ONLINE MATHX**



Hãy tìm thứ tự các đồng xu này từ dưới lên trên?

*Hướng dẫn.*

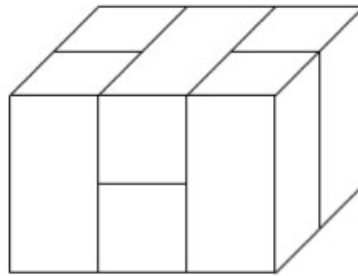
Thứ tự các đồng xu từ dưới lên trên là:

$Z \rightarrow V \rightarrow W \rightarrow Y \rightarrow X$

**Bài 4.** Có bao nhiêu viên gạch xếp được hình khối dưới đây?



CLB'



E MATHX

*Hướng dẫn.*

Cần 6 viên gạch.

**Bài 5.** Có 5 người bạn chơi cờ vua với nhau. Mỗi bạn đều đấu với các bạn còn lại một ván cờ. Hỏi có tất cả bao nhiêu ván cờ vua giữa 5 bạn đó?



*Hướng dẫn.*

Gọi 5 bạn đó là A, B, C, D, E.

A đấu với B, C, D, E mỗi người 1 ván  $\rightarrow$  có 4 ván.



CLB TOÁN ONLINE MATHX

B đấu với C, D, E mỗi người 1 ván  $\rightarrow$  có 3 ván

C đấu với D, E mỗi người 1 ván  $\rightarrow$  có 2 ván

D đấu với E 1 ván  $\rightarrow$  có 1 ván

Vậy có tất cả:  $4 + 3 + 2 + 1 = 10$  ván.



**CLB TOÁN ONLINE MATHX**



**CLB TOÁN ONLINE MATHX**