



MathX

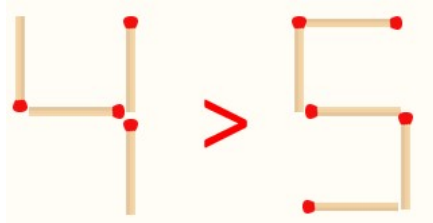
## TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 2 – PHIẾU SỐ 18

### THÁNG 10 – TUẦN 05 – 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.** Bạn An xếp que diêm thành 2 số và đã đặt dấu so sánh sai. Em hãy đổi chỗ chỉ 1 que diêm ở 1 số để có so sánh đúng (vẫn giữ nguyên dấu >)

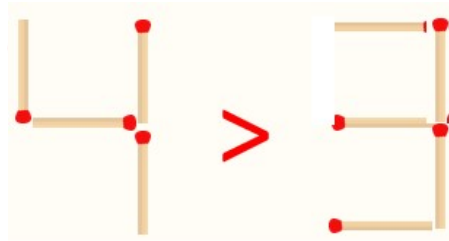


Hướng dẫn.

Ta đổi que diêm ở số 5 để biến số đó thành số 3. Khi đó ta có  $4 > 3$  là đúng.



CLB



MATHX

**Bài 2.** Điền dấu + hoặc – thích hợp.

- a)  $2 \dots 3 \dots 4 = 1$
- b)  $4 \dots 1 \dots 4 = 10 - 3$
- c)  $10 \dots 2 \dots 3 = 1 \dots 4$
- d)  $1 \dots 1 \dots 1 \dots 1 \dots 1 \dots 1 \dots 1 \dots 1 \dots 7 = 0$

Hướng dẫn.

- a)  $2 + 3 - 4 = 1$
- b)  $4 - 1 + 4 = 10 - 3$
- c)  $10 - 2 - 3 = 1 + 4$
- d)  $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 - 7 = 0$



CLB TOÁN ONLINE MATHX

**Bài 3.** Từ 9 đến 55 có bao nhiêu số có 2 chữ số mà chữ số hàng chục lớn hơn chữ số hàng đơn vị?

*Hướng dẫn.*

Các số từ 9 đến 55 mà chữ số hàng chục lớn hơn chữ số hàng đơn vị là:

10

20; 21

30; 31; 32

40; 41; 42; 43;

50; 51; 52; 53; 54

Có  $1 + 2 + 3 + 4 + 5 = 15$  số

Đáp số: 15 số

**Bài 4.** Hãy viết vào 9 ô vuông dưới đây 3 chữ số 1, 3 chữ số 2 và 3 chữ số 3 sao cho tổng 3 số trong mỗi hàng, mỗi cột đều bằng 6


*Hướng dẫn.*

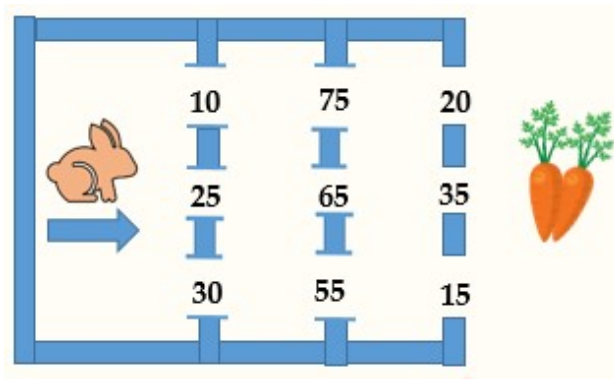
Có nhiều cách điền khác nhau, dưới đây là một ví dụ:

1	2	3
2	3	1
3	1	2

**Bài 5.** Một chú thỏ muốn di chuyển qua các cổng để đến chỗ có củ cà rốt sao cho tổng các số trên các cửa mà chú thỏ đi qua đúng bằng 100.

-----





Hỏi có bao nhiêu cách chú thỏ có thể đi?

*Hướng dẫn.*

Các cách đi có thể là:

$$10 + 75 + 15 = 100$$

$$10 + 55 + 35 = 100$$

$$25 + 55 + 20 = 100$$

$$30 + 55 + 15 = 100$$

Vậy có 4 cách đi.



**CLB TOÁN ONLINE MATHX**



**CLB TOÁN ONLINE MATHX**