



**MathX**

## TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 2 – PHIẾU SỐ 08

### THÁNG 8 – TUẦN 3 – 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 nhanh:  $A = 69 + 37 - 9 - 7$

*Hướng dẫn giải.*

Ta có  $A = (69 - 9) + (37 - 7)$

$$A = 60 + 30$$

$$A = 90$$

Bài 2. Tính nhanh:  $20 - 19 + 18 - 17 + \dots + 4 - 3 + 2 - 1$

*Hướng dẫn giải.*

Ta có  $A = 20 - 19 + 18 - 17 + \dots + 4 - 3 + 2 - 1$

$$A = (20 - 19) + (18 - 17) + \dots + (4 - 3) + (2 - 1)$$

$$A = 1 + 1 + \dots + 1 + 1$$

Từ 1 đến 20 có 20 số, cứ 2 số một nhóm nên A có 10 số hạng 1.

$$A = 1 + 1 + \dots + 1 + 1 = 10$$

Bài 3. Viết số tự nhiên nhỏ nhất có tổng các chữ số bằng 23.

*Hướng dẫn giải.*

Để có số nhỏ nhất ta cần viết số có ít chữ số nhất.

Mà tổng các chữ số bằng 23 nên ta viết sao cho các chữ số là lớn nhất có thể.

$$23 = 9 + 9 + 5$$

Sắp xếp lại để được số nhỏ nhất: 599

Bài 4. Tìm số tiếp theo của dãy số sau:

1; 2; 4; 7; 11; 16; 22; 29; 37; 46; ...

*Hướng dẫn giải.*

Ta thấy:  $2 - 1 = 1$

$$4 - 2 = 2$$

$$7 - 4 = 3$$



**CLB TOÁN ONLINE MATHX**

$$11 - 7 = 4$$

...

$$46 - 37 = 9$$

Vậy số tiếp theo là:

$$46 + 10 = 56$$

Bài 5. Theo quy luật, hãy tìm tên của ổ khóa cuối cùng:



*Hướng dẫn giải.*

Từ hình thứ nhất ta có: A = 1; D = 4

Từ hình thứ hai ta có: G = 7

Vậy tên ổ khóa cuối cùng tương ứng với 717 là GAG.



# CLB TOÁN ONLINE MATHX

*Thầy Hiếu giới thiệu khóa học toán online theo lớp với sĩ số 10 – 15 học sinh, học tương tác qua phần mềm ClassIn của CLB Toán Online MATHX – phụ trách chuyên môn bởi thầy Hiếu, giảng dạy bởi đội ngũ giáo viên giỏi và tâm huyết của CLB MATHX.*

*Quý phụ huynh có nhu cầu vui lòng xem chi tiết tại đây: <http://caulacbotuan.mathx.vn/>. Hotline: 0866.162.019 (inbox Zalo)*



**CLB TOÁN ONLINE MATHX**