



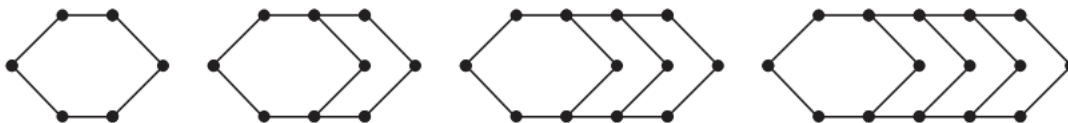
TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 3 – PHIẾU SỐ 31

THÁNG 02 – TUẦN 01 – 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. Quan sát quy luật và cho biết hình thứ 7 có bao nhiêu chấm tròn?



Hướng dẫn giải

Ta có:

Hình 1: 6 chấm tròn.

Hình 2: $6 + 3 = 6 + 3 \times 1 = 9$ chấm tròn.

Hình 3: $6 + 3 + 3 = 6 + 3 \times 2 = 12$ chấm tròn.

Hình 4: $6 + 3 + 3 + 3 = 6 + 3 \times 3 = 15$ chấm tròn.

...

Hình 7: $6 + 3 \times 6 = 24$ chấm tròn.

Đáp số: 24 chấm tròn.

Bài 2. Để đánh số trang một cuốn sách có 105 trang, người ta dùng tất cả bao nhiêu chữ số?

Hướng dẫn giải

Từ trang 1 đến trang 9 có 9 trang có 1 chữ số.

Từ trang 10 đến trang 99 có 90 trang có 2 chữ số.

Do đó có $90 \times 2 = 180$ chữ số.

Từ trang 100 đến trang 105 có 6 trang có 3 chữ số.

Do đó có $6 \times 3 = 18$ chữ số.

Vậy để đánh số tranh cần số chữ số là: $9 + 180 + 18 = 207$ chữ số.

Đáp số: 207 chữ số.

Bài 3. Anna viết các số liên tiếp từ 1 đến 100 trên bảng. Bạn ấy xóa đi 2 số bất kỳ và thay thế bằng tổng của 2 số vừa xóa. Anna cứ làm như vậy đến khi chỉ còn lại 1 số duy nhất. Hỏi số đó là bao nhiêu?



TRƯỜNG TOÁN ONLINE MATHX

Hướng dẫn giải

Khi Anna xóa hai số bất kì và thay thế bằng tổng của hai số vừa xóa thì tổng các số trên bảng không đổi.

Số còn lại là tổng của các số từ 1 đến 100.

Số còn lại là: $1 + 100 \times 100 : 2 = 5050$.

Đáp số: 5050.

Bài 4. Em hãy điền số thích hợp vào dấu chấm hỏi trong hình. Biết mỗi hình đều tuân theo một quy luật giống nhau

8	2	7	3	5	3	9	6
46	30	59	38	31	16	?	19

Hướng dẫn giải

Ta có quy luật:

$$46 = 30 + 8 \times 2$$

$$59 = 38 + 7 \times 3$$

$$31 = 16 + 5 \times 3$$

$$? = 19 + 9 \times 6 = 73$$

Đáp số: 73.

Bài 5. Hãy tìm giá trị của hình tròn và hình vuông.

$$\bigcirc + \bigcirc + \square + \square = 18$$

$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \square = 19$$

$$\bigcirc = ? \quad \square = ?$$

Hướng dẫn giải

Ta có:

$$\bigcirc + \bigcirc + \square + \square = 18$$

$$\bigcirc + \square = 9$$



$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \square = 19$$

$$\bigcirc + \bigcirc + 9 = 19$$

$$\bigcirc + \bigcirc = 10$$

$$\bigcirc = 5$$

$$\bigcirc + \square = 9$$

$$\square = 9 - \bigcirc$$

$$\square = 4$$

Vậy

$$\bigcirc = 5$$

$$\square = 4$$

ONLINE MATHX

