

MathSpace – Inspiring passion
ĐỀ THI KIỂM TRA XẾP LỚP 5 (2017 – 2018)
MÔN TOÁN TIẾNG ANH

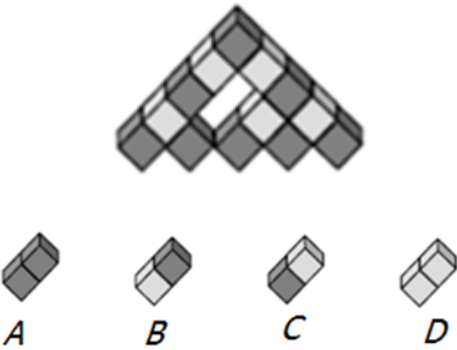
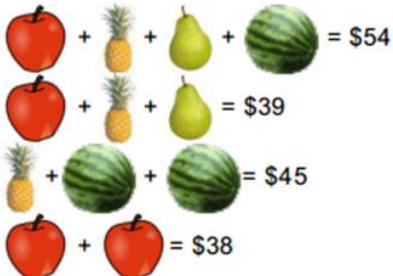

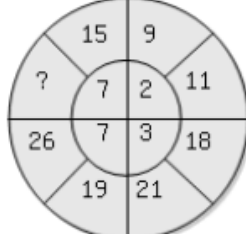
Thời gian làm bài: 60 phút – Học sinh không được sử dụng máy tính

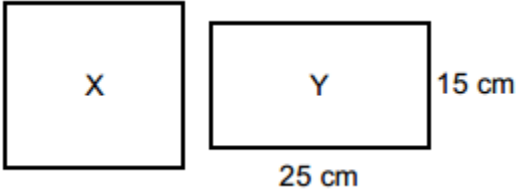
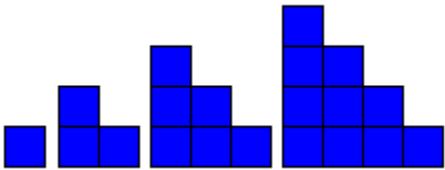
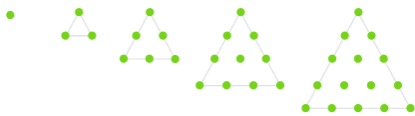
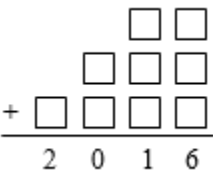
Họ tên:.....

Số ĐT PHHS:

Trường:

Fill your answer in the blank near to each question.

No	Question	Your answer
1	<p>Circle the shape at the right which fits into the open space of the graph given below: (Chọn hình phù hợp để điền vào chỗ còn trống cho phù hợp qui luật)</p> 	
2	 <p>What is the cost of  ? (Hỏi quả dứa giá bao nhiêu đô là?)</p>	
3	<p>Find the missing term. (Tìm số còn thiếu)</p> 	
4	<p>Let $\overline{47A96B}$ is a 6-digit number which is divisible by 36. Find the maximum possible value of A. (Cho $\overline{47A96B}$ là số có 6 chữ số và chia hết cho 36. Tìm giá trị lớn nhất của A)</p>	
5	<p>If the perimeters of square X and rectangle Y (given below) is equal. Find the side</p>	

	<p>of square X? <i>(Nếu chu vi của hình vuông X và hình chữ nhật Y (như dưới đây) là bằng nhau. Tìm cạnh của hình vuông X)</i></p> <div style="text-align: center;">  </div>	
<p>6</p>	<p>How many blocks are there in the next figure? <i>(Hình tiếp theo có bao nhiêu ô vuông nhỏ?)</i></p> <div style="text-align: center;">  </div>	
<p>7</p>	<p>By adding another row of dots and counting all the dots we can find the next number of the sequence. How many dots are there in 10-line object? <i>(Bằng cách thêm vào 1 hàng gồm các chấm và tính tất cả số chấm ở mỗi hình của dãy hình dưới đây. Hỏi có bao nhiêu chấm ở hình gồm 10 hàng?)</i></p> <div style="text-align: center;">  </div>	
<p>8</p>	<p>Fill the digits from 1 to 9, each digit correctly used 1 time, in 9 squares in the following sums to be correctly addition operation. <i>(Điền các chữ số từ 1 đến 9, mỗi chữ số sử dụng đúng 1 lần vào 9 ô vuông sao cho được phép toán cộng đúng)</i></p> <div style="text-align: center;">  </div>	
<p>9</p>	<p>The ratios of three numbers, A, B and C, is 1 : 2 : 3. The average of these three numbers is 48. Find the value of A. <i>(Tỉ lệ của ba số A, B, C là 1:2:3. Trung bình cộng của 3 số là 48. Tìm giá trị của A)</i></p>	
<p>10</p>	<p>The following table shows the number of computers manufactured by two companies in 4 weeks. <i>(Bảng dưới đây mô tả số lượng máy tính được sản xuất bởi 2 công ty trong 4 tuần)</i></p>	

Week	Company A	Company B
1	24	24
2	36	48
3	30	24
4	24	36

Which of the following statements is not true?

(Câu nào dưới đây không đúng?)

- a) In 4 weeks Company A manufactured fewer computers than Company B.
(Trong 4 tuần công ty A sản xuất được ít máy tính hơn công ty B)
- b) In the first two weeks Company A manufactured more computers than Company B.
(Trong 2 tuần đầu tiên, công ty A sản xuất nhiều máy tính hơn công ty B)
- c) In the last two weeks Company A manufactured fewer computers than Company B.
(Trong 2 tuần cuối, công ty A sản xuất ít máy tính hơn công ty B)
- d) In the first and last week together Company A manufactured fewer computers than Company B.
(Tính tuần đầu tiên và tuần cuối cùng, công ty A sản xuất ít máy tính hơn công ty B)

11 Find the next three numbers in the following pattern:

(Tìm 3 số tiếp theo của dãy số sau)

5; 10; 40; 240; ____; ____; ____

12 How many consecutive digits 0 standing at the end that the result of

$1 \times 2 \times 3 \times \dots \times 80$ contains?

(Có bao nhiêu chữ số 0 liên tiếp liền nhau ở cuối cùng của kết quả phép tính $1 \times 2 \times 3 \times \dots \times 80$)

13 Let \otimes is a operation that: $1 \otimes 3 = 4$; $5 \otimes 2 = 35$; $4 \otimes 1 = 20$. If $8 \otimes A = 80$, then $A = ?$.

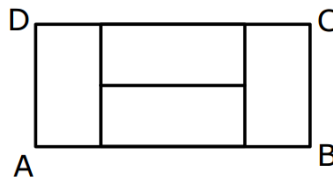
(Cho \otimes là phép toán mà: $1 \otimes 3 = 4$; $5 \otimes 2 = 35$; $4 \otimes 1 = 20$. Nếu $8 \otimes A = 80$, thì A bằng bao nhiêu?)

14 An and Binh have some marbles. An talked to Binh: "If you give me one marble, We will have the same number of marbles." Binh said: "If you give me one marble, my marbles will be twice as yours." Find the number of An's marbles, originally?

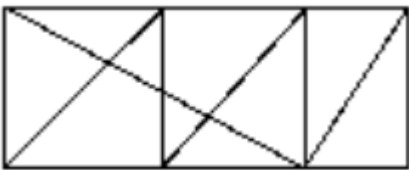

(An và Bình có một số viên bi. An nói với Bình: "Nếu bạn đưa tôi 1 viên bi, chúng ta sẽ có số viên bi bằng nhau". Bình nói: "Nếu bạn đưa tôi 1 viên bi, khi đó số viên bi của tôi sẽ gấp đôi số viên bi của bạn")

15 In the picture, the rectangle ABCD is constructed from four identical rectangles. If the length of the segment BC is 1 cm, what is the length of the segment AB?

(Trong hình dưới đây, hình chữ nhật ABCD được tạo thành từ 4 hình chữ nhật giống hệt nhau. Nếu cạnh BC dài 1cm thì cạnh AB dài bao nhiêu cm?)



16 Few cadets are standing in a row. Olivia is at 19th position from left, and Daniel

	<p>is standing at 9th position from right. If Olivia and Daniel, interchanges their position, Daniel becomes 18th from right. How many cadets in the row? <i>(Một số bạn nhỏ đứng xếp thành 1 hàng. Olivia đứng thứ 19 từ bên trái sang và Daniel đứng thứ 9 từ bên phải sang. Nếu Olivia và Daniel thay đổi vị trí cho nhau, Daniel sẽ đứng thứ 18 từ phải sang. Hỏi có bao nhiêu bạn nhỏ đang xếp hàng?)</i></p>	
17	<p>How many triangles are there in the figure below ? <i>(Có bao nhiêu tam giác trong hình dưới đây?)</i></p> 	
18	<p>There are 3 boys and 4 girls lining up in one row. How many ways to arrange these children such that there are no two boys standing next to each other? <i>(Có 3 cậu bé và 4 cô bé xếp thành 1 hàng. Hỏi có bao nhiêu cách sắp xếp họ thành 1 hàng sao cho không có 2 cậu bé nào đứng cạnh nhau?)</i></p>	
19	<p>Find the sum of all the number in the pattern below: <i>(Tính tổng tất cả các số được sắp xếp theo qui luật dưới đây)</i></p> <p style="text-align: center;"> 1 2 3 4 30 2 3 4 5 31 3 4 5 6 32 30 31 32 33 59 </p>	
20	 <p>Arrange the digits from 1 to 9 in the circles in such a way that:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 and 2 and all the digits between them add up to 9. - 2 and 3 and all the digits between them add up to 19. - 3 and 4 and all the digits between them add up to 45. - 4 and 5 and all the digits between them add up to 18. <p><i>(Write your answer in left to right order)</i> <i>(Điền các chữ số từ 1 đến 9 vào các vòng tròn trên sao cho:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Số 1 và 2 và tất cả các chữ số ở giữa chúng cộng lại bằng 9. - Số 2 và 3 và tất cả các chữ số ở giữa chúng cộng lại bằng 19. - Số 3 và 4 và tất cả các chữ số ở giữa chúng cộng lại bằng 45. - Số 4 và 5 và tất cả các chữ số ở giữa chúng cộng lại bằng 18.) 	

GOOD LUCK ☺