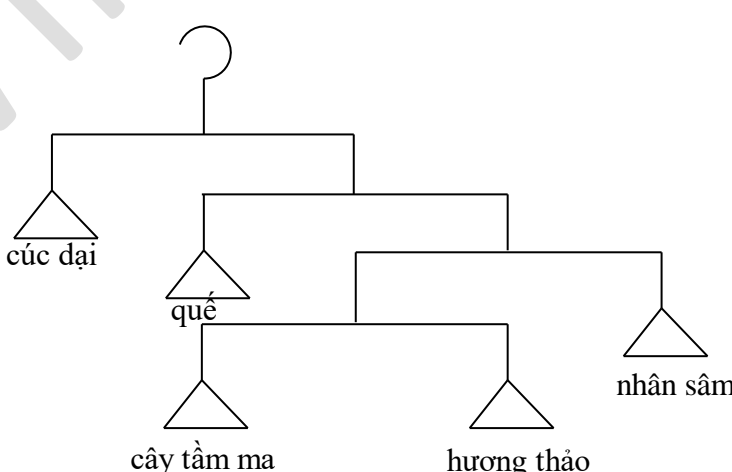
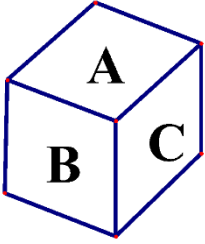
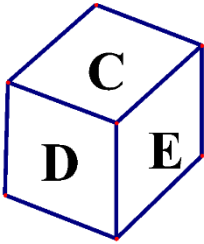
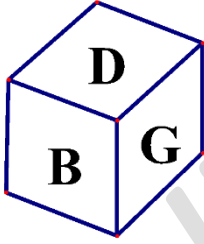
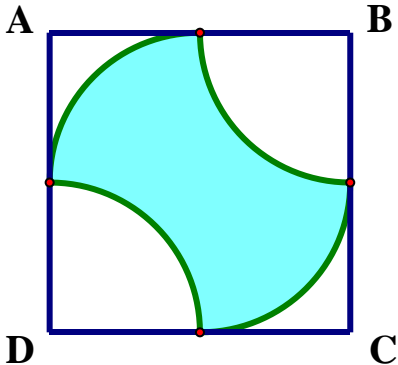


TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 5
ĐỀ LUYỆN TẬP SỐ 5
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Học sinh điền câu trả lời vào cột đáp án.

Câu	Đề bài	Đáp án
1	Tìm trung bình cộng của số tự nhiên nhỏ nhất có 3 chữ số khác nhau và số tự nhiên lớn nhất có 3 chữ số khác nhau.	
2	Tính: $A = \frac{1}{5} \times 0,75 + 3\frac{7}{20} - \frac{7}{10}$. (Viết đáp án dưới dạng phân số tối giản)	
3	Hai số có tổng là 38,5. Biết $\frac{1}{3}$ số thứ nhất bằng $\frac{2}{5}$ số thứ hai. Số thứ nhất là:	
4	Tính $A = 0,12 \times 135 \times 4 + 6,5 \times 4,8$.	
5	Có bao nhiêu số tự nhiên có ba chữ số khác nhau sao cho chữ số ngoài cùng bên phải là số lẻ còn chữ số ngoài cùng bên trái là số chẵn?	
6	Mai làm một cái hộp giấy không có nắp hình lập phương có cạnh 2dm. Nếu không tính mép dán, Mai phải dùng tờ giấy có diện tích là bao nhiêu?	
7	Để nấu một loại thuốc, một thầy lang cần các loại thảo dược với khối lượng được cân chính xác như hình vẽ. Biết rằng thầy lang cần phải cho 50g hương thảo vào thuốc đó. Hỏi thầy lang đó phải sử dụng bao nhiêu gam cúc đại? 	

<p>8</p>	<p>Có 6 chữ cái A, B, C, D, E, G được ghi vào 6 mặt của một hình lập phương và ta thấy các mặt như hình vẽ sau. Hỏi mặt chứa chữ G đối diện với mặt chứa chữ gì?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Hình 1</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Hình 2</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Hình 3</p> </div> </div>	
<p>9</p>	<p>Một người thợ trong 20 ngày may được 100 chiếc áo. Hỏi người đó may 170 chiếc áo trong bao nhiêu ngày? (Số áo may trong mỗi ngày là như nhau)</p>	
<p>10</p>	<p>Lúc 6 giờ sáng, một người đi xe máy từ A đến B với vận tốc 30km/giờ và đến B lúc 8 giờ 30 phút sáng. Cùng lúc đó, một người đi xe máy từ B đến A với vận tốc 25km/giờ. Tính thời gian người đó đi từ B đến A.</p>	
<p>11</p>	<p>Cho năm chữ số 0; 1; 2; 5; 7. Có thể lập được bao nhiêu số có bốn chữ số khác nhau mà mỗi số chia hết cho 5?</p>	
<p>12</p>	<p>Ba chiếc túi chứa lần lượt 50, 70 và 80 hạt giống hoa hướng dương. Tỷ lệ hạt giống hỏng trong mỗi túi lần lượt là 20%, 40% và 15%. Người ta đổ tất cả các hạt giống trong ba túi vào 1 chiếc bát. Hỏi khi đó tỷ lệ hạt giống hỏng trong bát chiếm bao nhiêu phần trăm?</p>	
<p>13</p>	<p>Cho hình vẽ sau, biết hình vuông ABCD có cạnh 8cm. Tính diện tích phần tô đậm.</p> <div style="text-align: center;">  </div>	

14	Tìm y biết: $\left(\frac{1}{2} - \frac{1}{4}\right) : y = \frac{1}{2} + \frac{1}{6} + \frac{1}{12} + \frac{1}{20} + \dots + \frac{1}{132}$	
15	<p>Cho hình dưới đây, mỗi ô vuông nhỏ có cạnh là 5cm. Tính diện tích của hình tứ giác MNPQ.</p> 