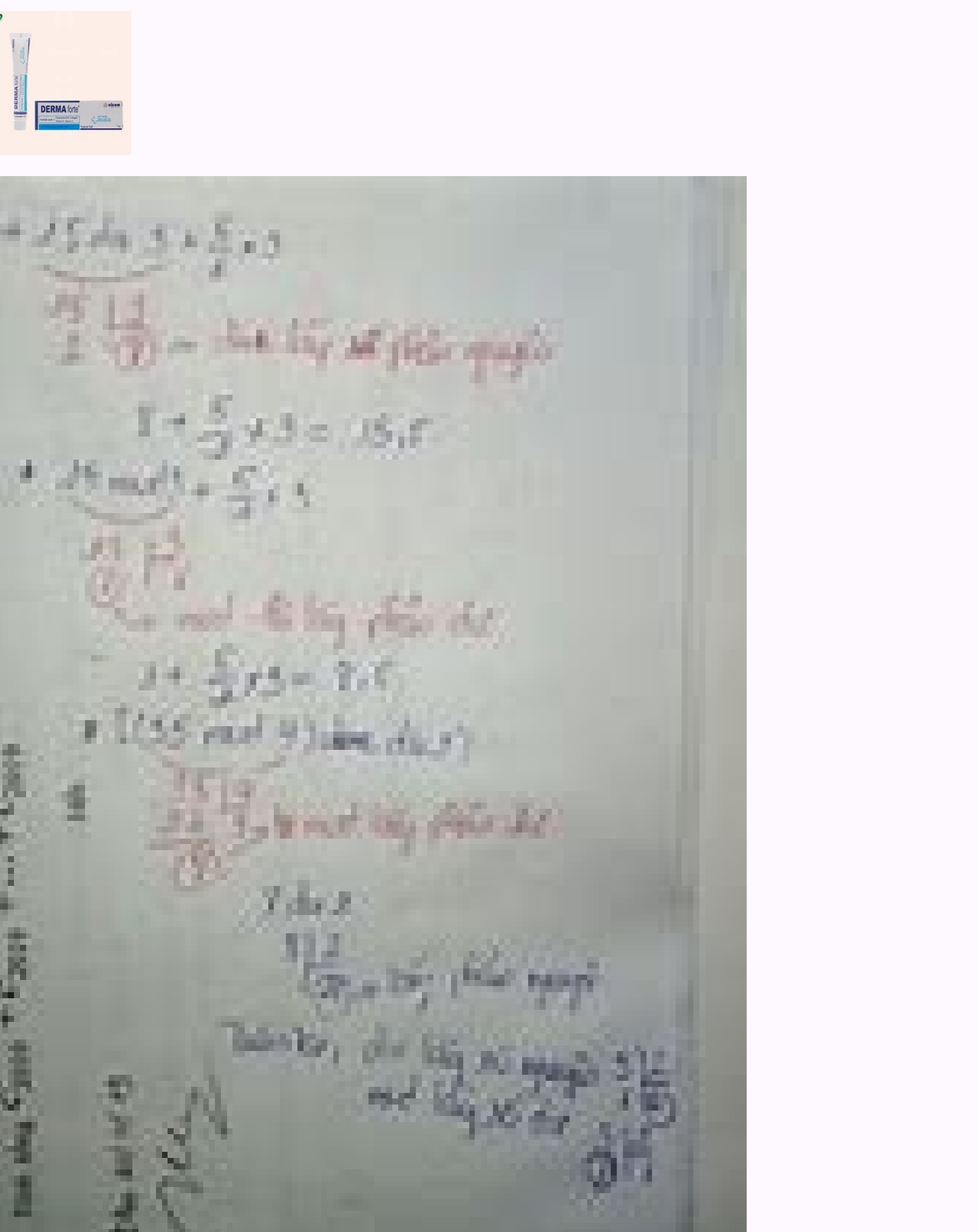


25 div 3 5 / 2 * 3 có giá trị là

I'm not a robot 
reCAPTCHA

Next



Top 1 25 div 3+5/2*3 có giá trị là? 25 mod 3+5/2*3 có giá trị là [(35mod 9)div2] có kết quả =? Mn ơi cíuru e vs cho e cách làm cụ thể luôn vs ạ tks mn nam 2022 được cập nhật mới nhất lúc 2021-11-16 13:44:22 cùng với các chủ đề liên quan khác 25 div 3+5/2*3 có giá trị là? 25 mod 3+5/2*3 có giá trị là [(35mod 9)div2] có kết quả =? Mn ơi cíuru e vs cho e cách làm cụ thể luôn vs ạ tks mnHỏi:25 div 3+5/2*3 có giá trị là? 25 mod 3+5/2*3 có giá trị là [(35mod 9)div2] có kết quả =? Mn ơi cíuru e vs cho e cách làm cụ thể luôn vs ạ tks mn25 div 3+5/2*3 có giá trị là?25 mod 3+5/2*3 có giá trị là[(35mod 9)div2] có kết quả =?Mn ơi cíuru e vs cho e cách làm cụ thể luôn vs ạ tks mnĐáp:tuyetanhthu:Theo mình nghĩ là vậ:)tuyetanhthu:Theo mình nghĩ là vậ:)tuyetanhthu:Theo mình nghĩ là vậ:)25 div 3+5/2*3 có giá trị là? 25 mod 3+5/2*3 có giá trị là [(35mod 9)div2] có kết quả =? Mn ơi cíuru e vs cho e cách làm cụ thể luôn vs ạ tks mn Xem thêm : ... Vừa rồi, seonhé.vn đã gửi tới các bạn chi tiết về chủ đề 25 div 3+5/2*3 có giá trị là? 25 mod 3+5/2*3 có giá trị là [(35mod 9)div2] có kết quả =? Mn ơi cíuru e vs cho e cách làm cụ thể luôn vs ạ tks mn nam 2022 ♥, hi vọng với thông tin hữu ích mà bài viết "25 div 3+5/2*3 có giá trị là? 25 mod 3+5/2*3 có giá trị là [(35mod 9)div2] có kết quả =? Mn ơi cíuru e vs cho e cách làm cụ thể luôn vs ạ tks mn nam 2022" mang lại sẽ giúp các bạn trẻ quan tâm hơn về 25 div 3+5/2*3 có giá trị là? 25 mod 3+5/2*3 có giá trị là [(35mod 9)div2] có kết quả =? Mn ơi cíuru e vs cho e cách làm cụ thể luôn vs ạ tks mn nam 2022 [❤️] hiện nay. Hãy cùng seonhé.vn phát triển thêm nhiều bài viết hay về 25 div 3+5/2*3 có giá trị là? 25 mod 3+5/2*3 có giá trị là [(35mod 9)div2] có kết quả =? Mn ơi cíuru e vs cho e cách làm cụ thể luôn vs ạ tks mn nam 2022 bạn nhé. Var m, n: integer; x, y: real; Lệnh gán nào sau đây là sai ? A. m :=-4 B. n :=3.5 C. (100 > 76) D. y :=10.0 Câu 2. Biểu thức trong toán học được viết sang biểu thức trong ngôn ngữ lập trình là: A. (5 4 div 2); B. 2*(3+5) < 18 div 4*4; C. (100 > 76) and ('B' < 'A'); D. (49.5 + 2 < 5) and (2 < 4 div 2); Câu 13. Biểu thức số học sau sang Pascal: M = $\sqrt{3x + \cos(y+z)}/(x+y)$; B. M := Sqr(3*x+cos(y+z))/(x+y)*(x+y); C. M := Sqr(3*x+cos(y+z))/(x+y)*(x+y); D. M := Sqr(3*x+cos(y+z))/Sqr(x+y); Câu 14. Giá trị của biểu thức: 100 / (10*3/0.5/(2*6)) = ? A. 20 B. 10 C. 15 D. 5 Câu 15. Trong Pascal, phép toán DIV với số nguyên có tác dụng gì ? A. Chia lấy phần nguyên B. Chia lấy phần dư C. Làm tròn số D. Thực hiện phép chia Câu 16. Biểu thức ((10 mod 2) div 2015) có kết quả là: A. 2014 B. 2016 C. 0 D. 1 Câu 17. Cho biết kết quả sau khi thực hiện lệnh : Begin A := 100; B := 30; x := 2 div b ; Write(x); End. A. 10 B. 33 C. 3 D. 1 Câu 18. Biểu thức Delta = b² - 4ac được viết trong Pascal là: A. Delta=b²-4ac;

