Tuần 2.Tiết 3 LUYỆN TẬP

Bài 1 <sgk 5>: Thực hiện phép nhân

1. )
2. (

Giải :

) =

c) (

=

=

Bài 10 <sgk 8>: Thực hiện phép tính

Giải :



=

=

= x3 – 6x2 + 11,5 x - 15

Bài tập : Tìm x biết

Bài 3(sgk trang 5 )b)= 15

= 15

= 15

3x = 15

X = 5

Bài 13(sgk trang 9) (12x – 5)(4x – 1 ) + (3x – 7 )(1 – 16x) = 81

12x .4x +12x .(-1) +(–5).4x +(-5).(–1) + 3x .1 + 3x .(-16x) + (–7).1+(-7).(–16x) = 81

48

83x – 2 = 81

83x = 81+ 2

83x = 83

X = 1

Bài 4 : Chứng minh rằng giá trị của biểu thức không phụ thuộc vào giá trj của biến :

(x – 5)(2x + 3) – 2x ( x -3 ) + x + 7

= x .2x + x . 3 +(- 5).2x + (-5).3 –+ x + 7

+ x + 7

+ x + 7

= -8

Hướng dẫn về nhà : Làm bài 12 , 15 sgk trang 8 , 9

Xem trước bài 3 : Những hằng đẳng thức đáng nhớ.