**PHIẾU BÀI TẬP SỐ 1**

**PHÉP NHÂN ĐƠN THỨC – ĐA THỨC**

1. Thực hiện các phép tính sau:

a)  b)  c) 

d)  e)  f) 

1. Thực hiện các phép tính sau:

a)  b)  c) 

d)  e)  f) 

1. Chứng minh các đẳng thức sau:

a) 

b) 

c) 

d) 

1. Thực hiện các phép tính, sau đó tính giá trị biểu thức:

a)  với . *ĐS: *

b)  với . *ĐS: *

c)  với . *ĐS: *

d)  với . *ĐS: *

1. Thực hiện các phép tính, sau đó tính giá trị biểu thức:

a)  với . *ĐS: *

b)  với . *ĐS: *

c)  với . *ĐS: *

1. Chứng minh rằng các biểu thức sau không phụ thuộc vào *x*:

a) 

b) 

c) 

d) 

e) 

1. \* Tính giá trị của đa thức:

a)  với 

HD: 80 = 79 + 1 = x + 1 thay vào

P(x) = x7 – (x + 1).x6 + ( x + 1).x5 - ( x + 1).x4 +…+( x + 1).x+ 15 *ĐS: *

b)  với  *ĐS: *

c)  với  *ĐS: *

d)  với  *ĐS: *