**ĐƠN THỨC. ĐƠN THỨC ĐỒNG DẠNG.**

**Bài 1.** Trong các biểu thức sau, biểu thức nào là đơn thức ?

1. b) c)

d) e) ;

trong đó *x, y, z* là các biến số, a là hàng số cho trước.

**Bài 2.** Thu gọn các đơn thức sau rồi cho biết phần hệ số, phần biến của mỗi đơn thức.

1. b)

c) d) .

Với *a, b* là các hằng số.

**Bài 3.** Tính tích các đơn thức sau và tìm bậc của đơn thức thu được.

1. và b) và ;

; ) và ;

**Bài 4.** Tính giá trị của các đơn thức sau :

1. tại ;

**Bài 5**. Tính tổng của các đơn thức sau rồi tính giá trị của biểu thức tìm được tại

.

1. b)

c) d) ;

**Bài 6.** Tính hiệu:

1. ; c)
2. ;