**CHỦ ĐỀ 14: BÀI TẬP CÁC PHÉP TOÁN VỀ PHÂN THỨC**

1. Thực hiện phép tính:

a)  b)  c) 

d)  e)  f) 

g) 

1. Thực hiện phép tính:

a)  b)  c) 

d)  e)  f) 

g)  h)  i) 

1. Thực hiện phép tính:

a)  b) 

c)  d) 

1. Thực hiện phép tính:

a)  b)  c) 

d)  e) 

1. Thực hiện phép tính:

a)  b)  c) 

d)  e)  f) 

g)  h)  i) 

k)  l)  m) 

n) 

1. Thực hiện phép tính:

a)  b)  c) 

d)  e)  f) 

g)  h)  i) 

1. Thực hiện phép tính:

a)  b)  c) 

d)  e)  f) 

g)  h)  i) 

k)  l)  m) 

1. Thực hiện phép tính:

a)  b) 

c)  d) 

1. Rút gọn các biểu thức sau:

a)  b)  c) 

d)  e)  f) 

1. Tìm các giá trị nguyên của biến số *x* để biểu thức đã cho cũng có giá trị nguyên:

a)  b)  c) 

d)  e) 

1. \* Phân tích các phân thức sau thành tổng các phân thức mà mẫu thức là các nhị thức bậc nhất:

a)  b)  c) 

1. \* Tìm các số A, B, C để có:

a) 

b) 

1. \* Tính các tổng:

a) 

b) 

1. \* Tính các tổng:

a)  *HD: *

b)  *HD: *

1. \* Chứng minh rằng với mọi , ta có:

a) 

b) 

c) 

d) 