**NỘI DUNG ÔN TẬP TOÁN 9**

**DẠNG 1: Rút gọn biểu thức:**

1) A =  2) B = 

3) C =  4) D = 

 

 

 

**BT:**

1) A =  2) B = 

3) C =  4) D = 

 

 

 

**DẠNG 2: Rút gọn biểu thức có chứa biến:**

1) Cho biểu thức: A =  với x > 0; x ≠ 4

a) Rút gọn biểu thức A b) Tìm x để biểu thức A = 6

2) Cho biểu thức: B =  với x ≥ 0; x ≠ ± 1

a) Rút gọn biểu thức B b) Tìm x để biểu thức B = 3

3) Cho biểu thức: C =  với x > 0; x ≠ 9

a) Rút gọn biểu thức C b) Tìm x sao cho C < -1

4) Cho biểu thức: D = 

a) Tìm ĐKXĐ và rút gọn biểu thức D

b) Tìm tất cả các giá trị của x để 

5) Cho biểu thức 

a) Rút gọn biểu thức E

b) Tính giá trị của biểu thức E khi x = 7



a) Tìm ĐKXĐ và rút gọn biểu thức F

b) Tính giá trị của biểu thức F khi 



a) Tìm ĐKXĐ và rút gọn biểu thức G

b) Với giá trị nguyên nào của a thì G nhận giá nguyên?

**DẠNG 3: Giải phương trình chứa căn**

 

 

 

****