**Lectia numarul 5 – 1 ora**

**Fisa de lucru**

1.Se considera functia F:R→R , f(x)=-6x+3.

a)Sa se determine valorile f(-2) , f(2),f(-3) + f(3)

b)Sa se verifice daca perechile (-1,9) si (,1) apartin graficului functiei

**Observatie** : (a,b) Gf f(a)=b.

2. Se considera functia f:R→R , f(x)=3x2 + 5x-2 .

a)Sa se calculeze f(-1),f(-2) si f(2)

b)Sa se determine Gf OY

3. Se considera functia f:R→R , f(x)=x+3

a)Sa se calculeze f(-4) +f(-3)+f(3)+f(4)

b)Sa se calculeze f(-3) f(-2) f(-1) f(0) .