```
a = Fraccion(2, 6)
b = Fraccion(7, 9)
print(f'Fraccion a : {a}')
print(f'Fraccion b : {b}')
print(f'a+b : {a.suma(b)}')
print(f'a*b : {a.mult(b)}')
```

Fraccion a : 1/3
Fraccion b : 7/9
a+b : 10/9
a*b : 7/27