1;

Γ count(\*) (könyv)

2;

Γ avg(ar) (könyv)

3;

Γ min(ar) (könyv)

4;

Γ count(\*) ( ნ targy = ‘AB’ (könyv))

5;

Γ max(ar) ( ნ targy = ‘AB’ (könyv))

6;

Π cim ( ნ ( ar > ( Γ {avg(ar)} (könyv) ) ) (könyv))

7;

Γ count(\*) ( ნ ( ar > ( Γ {avg(ar)} (könyv) ) ) (könyv))