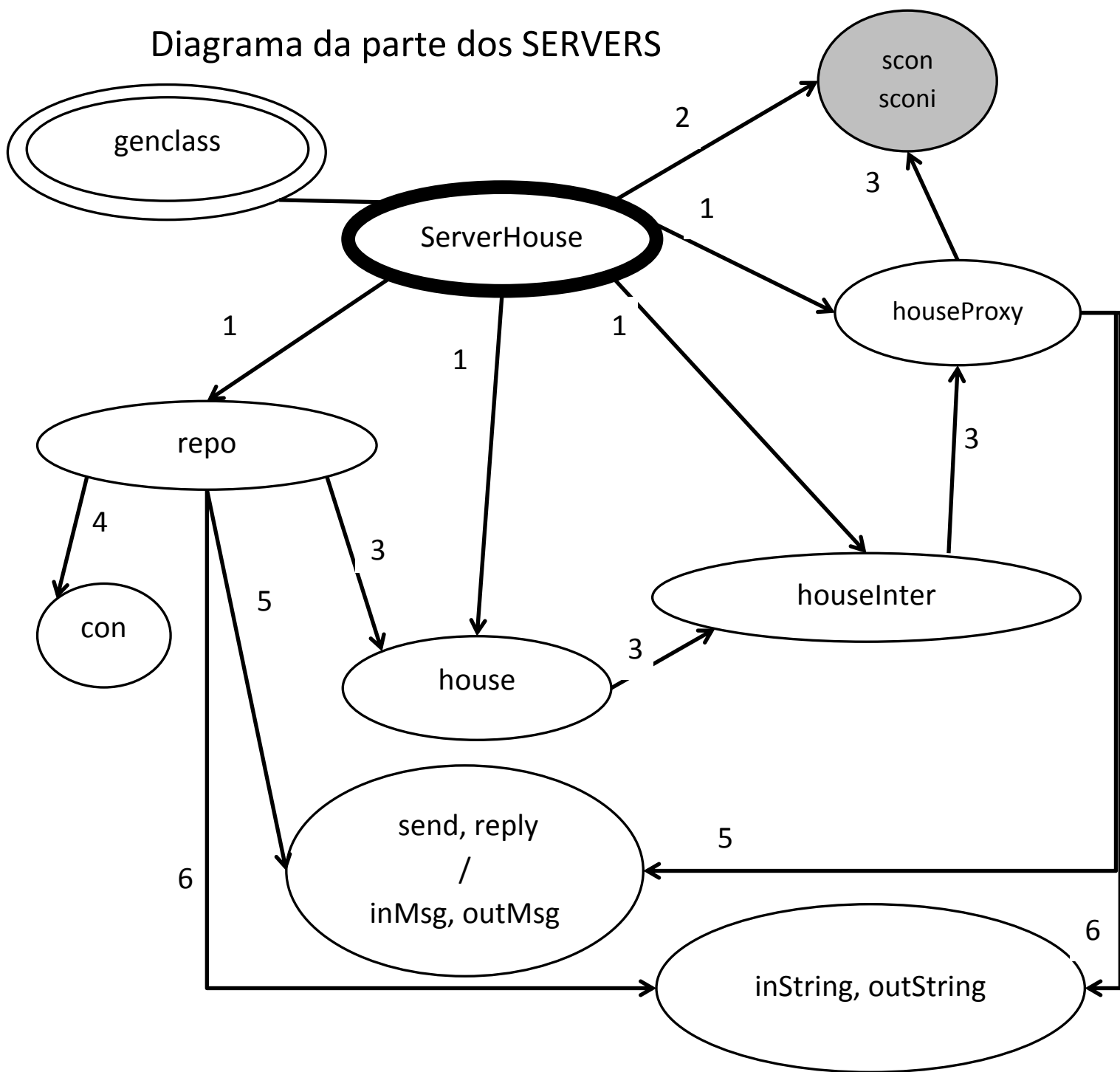


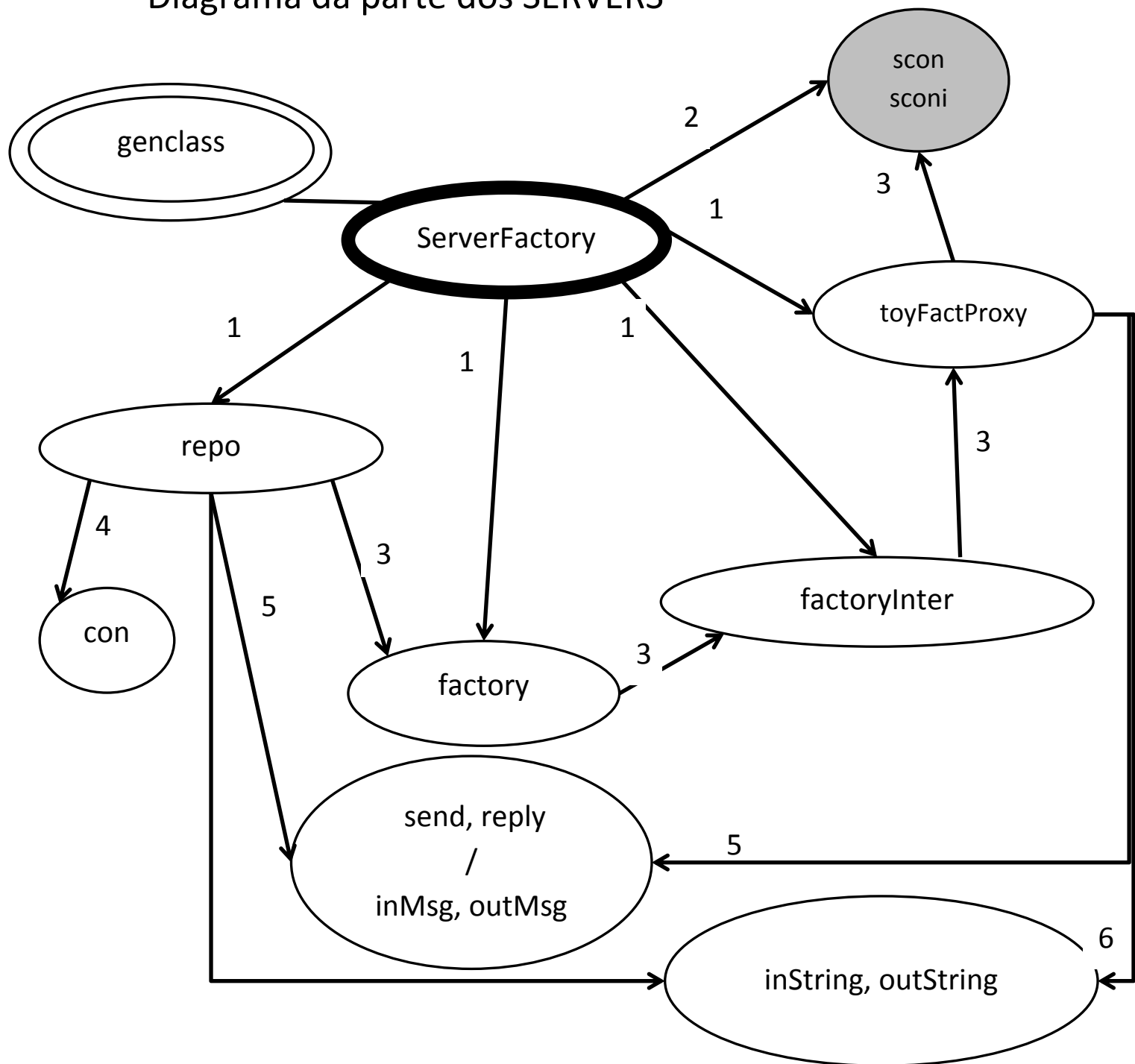
Diagrama da parte dos SERVERS



Legenda:

- 1- Instância;
- 2- Instância, start(), accept(), end();
- 3- Parâmetro de entrada ;
- 4- Estabelece comunicação (ip, numero de Porta);
- 5- getIdMethod(), toString();
- 6- toXMLString(),

Diagrama da parte dos SERVERS



Legenda:

1- Instância;

2- Instância, start(), accept(), end();

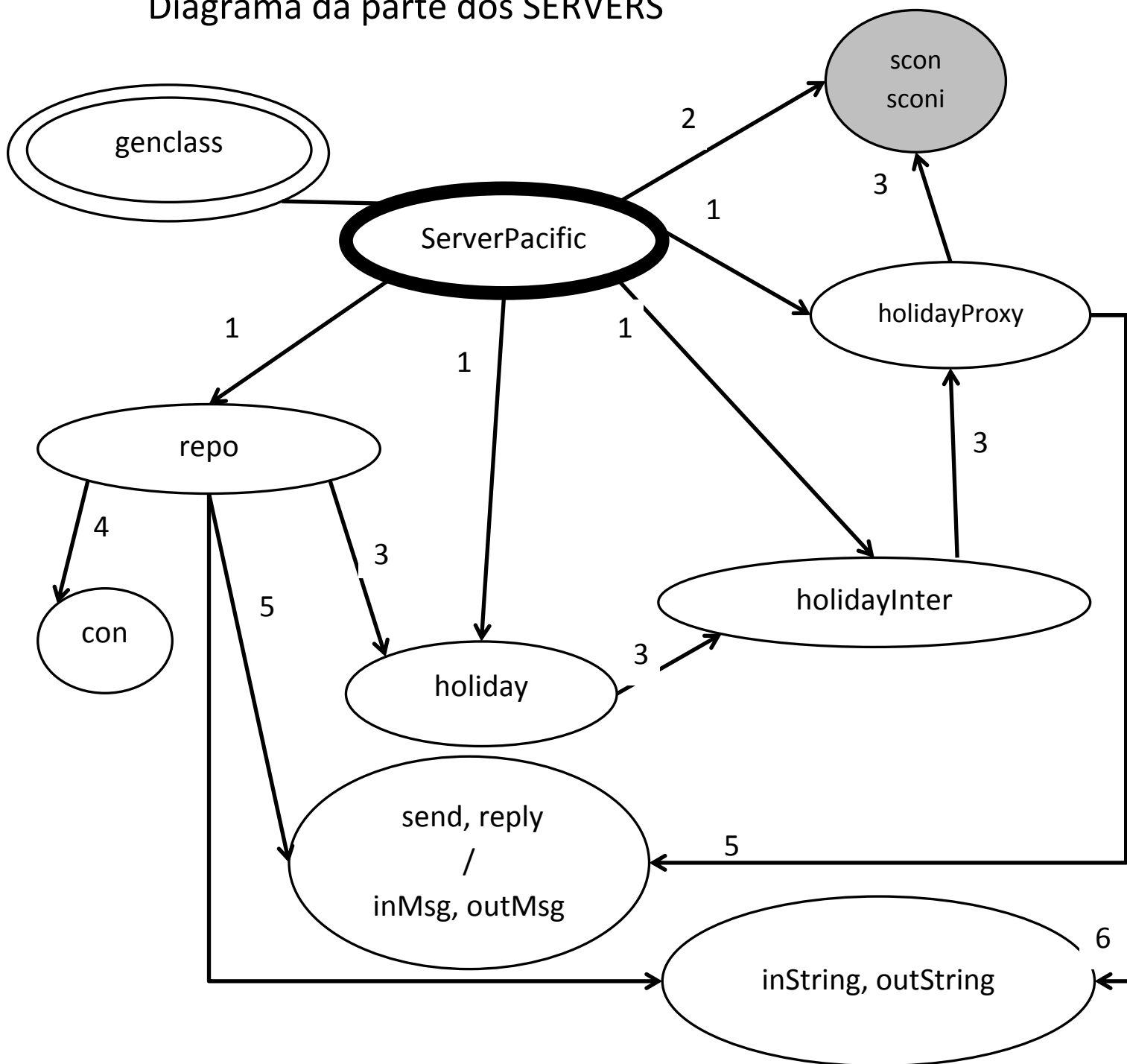
3- Parâmetro de entrada ;

4- Estabelece comunicação (ip, numero de Porta);

5- getIdMethod(), toString();

6- toXMLString(),

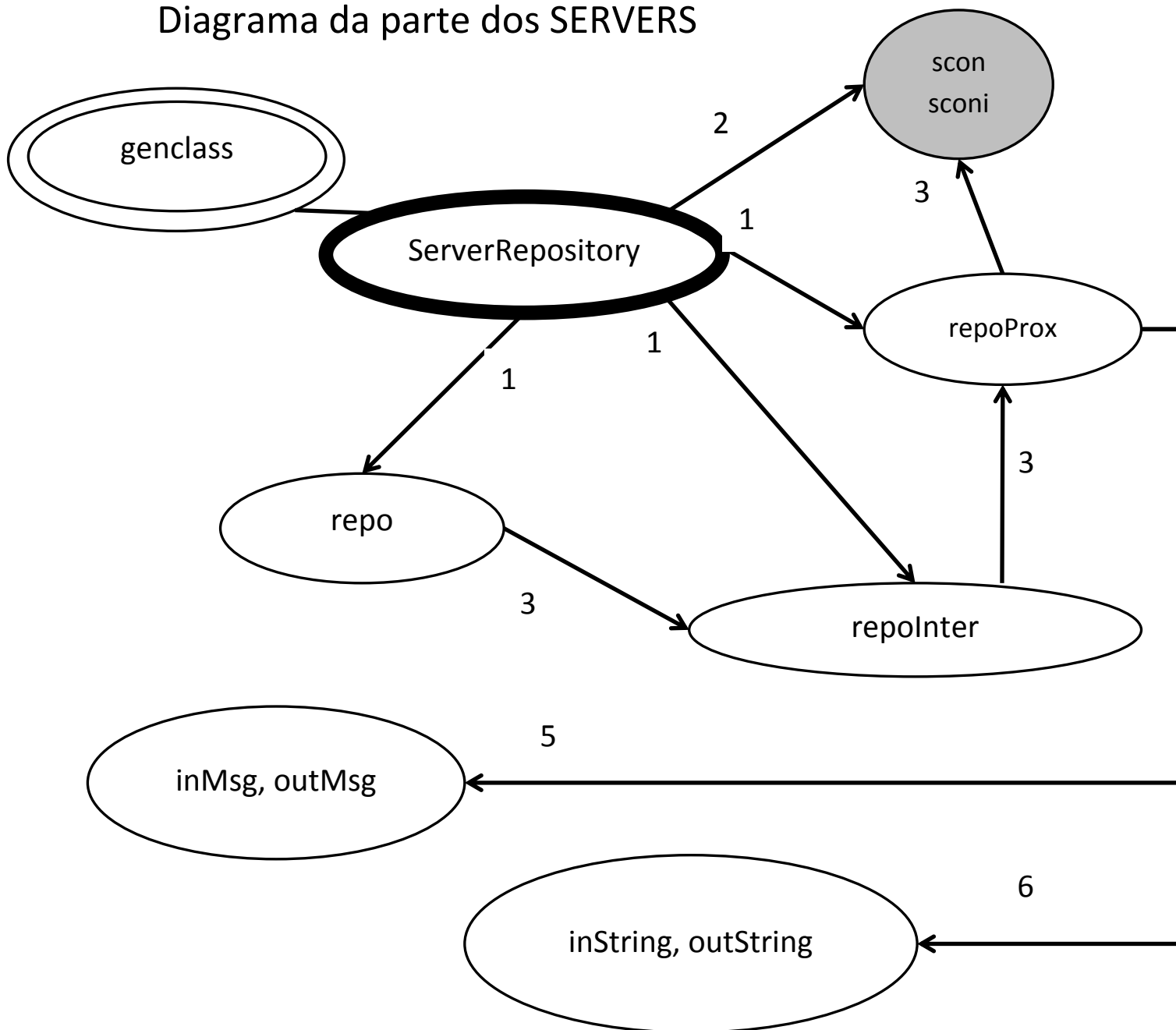
Diagrama da parte dos SERVERS



Legenda:

- 1- Instância;
- 2- Instância, start(), accept(), end();
- 3- Parâmetro de entrada ;
- 4- Estabelece comunicação (ip, numero de Porta);
- 5- getIdMethod(), toString();
- 6- toXMLString(),

Diagrama da parte dos SERVERS



Legenda:

1- Instância;

2- Instância, start(), accept(), end();

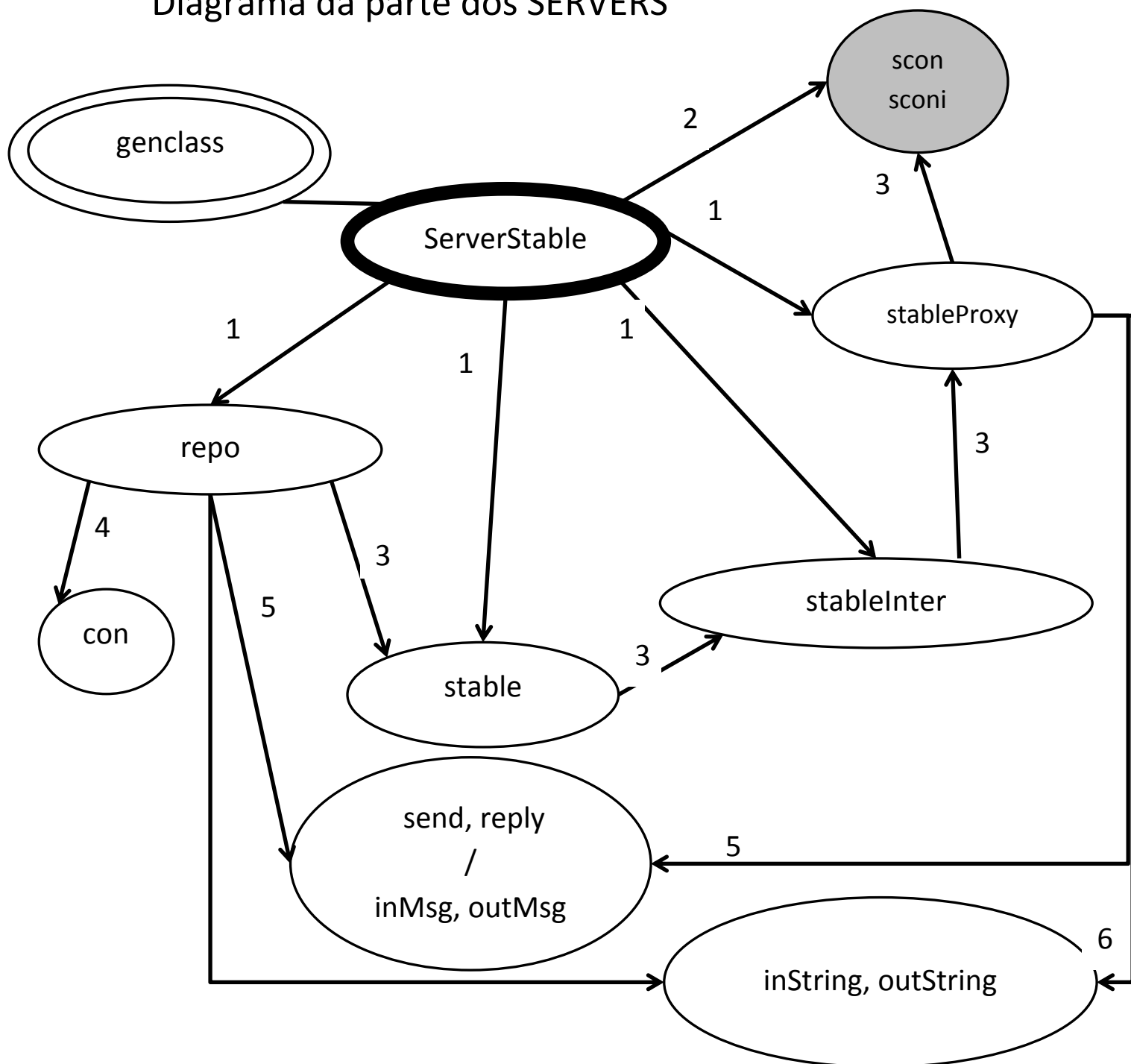
3- Parâmetro de entrada ;

4- Estabelece comunicação (ip, numero de Porta);

5- getIdMethod(), toString();

6- toXMLString(),

Diagrama da parte dos SERVERS



Legenda:

1- Instância;

2- Instância, start(), accept(), end();

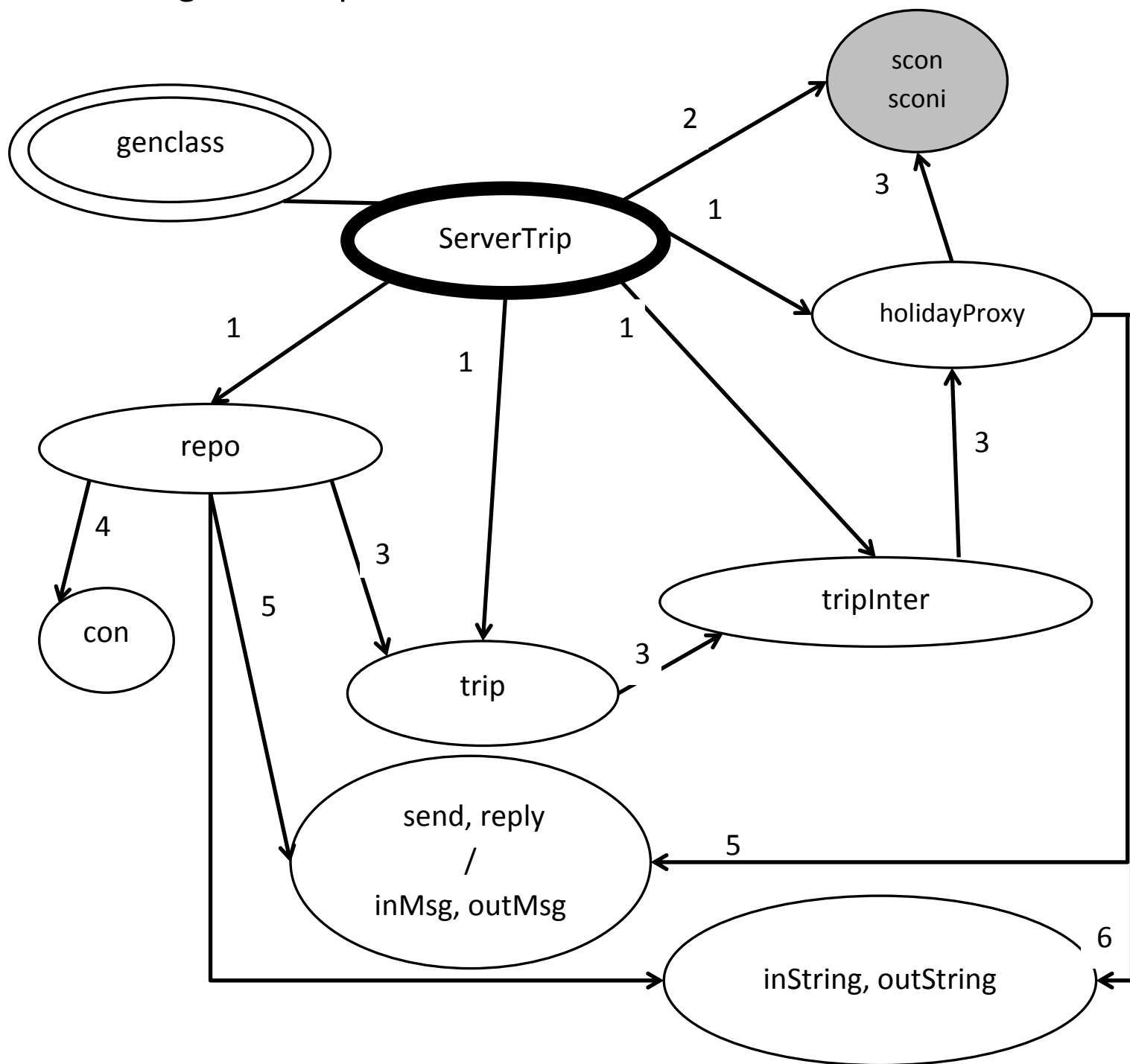
3- Parâmetro de entrada ;

4- Estabelece comunicação (ip, numero de Porta);

5- getIdMethod(), toString();

6- toXMLString(),

Diagrama da parte dos SERVERS



Legenda:

1- Instância;

2- Instância, start(), accept(), end();

3- Parâmetro de entrada ;

4- Estabelece comunicação (ip, numero de Porta);

5- getIdMethod(), toString();

6- toXMLString(),