**Evaluation SOR/RMI**

1. Expliquer ce qu’est un serveur d’objet dans RMI ?

1. Avec Java RMI, on manipule deux types objets : les objets « Remote » et les objets « Serializable ». A quoi servent-ils ? Quel est le modèle de passage des arguments lors d’un appel à un objet « Remote » ?
2. Pourquoi doit-on instancier un RMI Security Manager ?
3. Pourquoi ne peut-on utiliser **que** des exceptions « RemoteException » dans une interface RMI ?
4. A quoi sert « rmiregistry » ?
5. A quoi servent « lookup » et « bind » ?
6. Avec Java RMI, comment le client obtient-il une souche ?
7. Avec Java RMI, comment activer un objet « Remote » ? Comment créer l’équivalent d’une POA ?
8. Java-RMI est-il transparent à la localisation ? transparent à l’accès ?
9. A quoi sert la classe MyHostName ?