ANLAGE UML CFIRMA



Beantworten Sie folgende Fragen:

- 1. Was bedeutet protected bei C++?
- 2. Welcher Kontruktor wird zuerst fertig ausgeführt?
 - 1. der oberklasse
 - 2. der unterklasse
- 3. Was ist ein base initializer? Wozu wird er benötigt?
- 4. Wozu werden base class pointers verwendet?
- 5. Warum sollte eine Klasse, die virtuelle Methoden definiert, unbedingt einen virtuellen Destruktor definieren ?
- 6. Worauf ist bei der Verwendung des Schlüsselwortes protected zu achten?
- 7. Was ist eine abstrakte Klasse?
- 8. Warum gibt es eigentlich Vererbung, base class pointer?