

## 3.2 Kapselung von Methoden

**Geben Sie für jede der acht angegebenen Klassen (in UML Diagramm) an, ob sie jeweils auf die Methode `myAMethod()` bzw. `my_SubBMethod()` zugreifen kann.**

1. Klasse\_A: `myAMethod()`: ja | `my_SubBMethod()`: nein
2. Klasse\_SubA1: `myAMethod()`: ja | `my_SubBMethod()`: nein
3. Klasse\_B: `myAMethod()`: nein | `my_SubBMethod()`: nein
4. Klasse\_Sub\_A2: `myAMethod()`: ja | `my_SubBMethod()`: nein
5. Klasse\_SubSub\_B: `myAMethod()`: nein | `my_SubBMethod()`: nein
6. Klasse\_C: `myAMethod()`: nein | `my_SubBMethod()`: ja
7. Klasse\_Sub\_B: `myAMethod()`: nein | `my_SubBMethod()`: ja
8. Klasse\_SubSub\_A: `myAMethod()`: ja | `my_SubBMethod()`: ja