# Aufgabe A - 5

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Vorschlag | Pro | Kontra |
| Planten als Liste realisieren | * Direktzugriff * Schlank * Alles an einem Ort * Datensätze können leicht manipuliert werden | * Identifizierung? |
| Planeten als Objekt realisieren | * Funktionen können mit Daten verbunden * Sauberer Code | * Mehr Speicher |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Aufgabe 6

a)

|  |  |
| --- | --- |
| Pro | Kontra |
| Feste Sachen (bsp. Physik) können sicher getestet werden | Es sind nicht alle Testfälle bekannt |
| Es zwingt zu frühen Überlegungen | Es können sich Spezifikationen ändern |
|  | Verlangsamen Entwicklung |

c) Sollten alle Anforderungen abdecken

d)

- Korrekte Berechnung aller Formeln

- Ob die selbe Berechnung am jeden PC das selbe Ergebnis liefert

-