Opdracht

Schrijf een command line programma dat een woordenlijst verwerkt, door enkel die 6-letter woorden uit de lijst - die je kan bekomen door 2 kleinere woorden (uit dezelfde woordenlijst) te concateneren – af te drukken.

Een concreet voorbeeld: Het woord “albums” wordt afgedrukt, omdat de woorden “al”, “bums” en “albums” alle drie in de woordenlijst voorkomen.

Druk het resultaat af op het scherm als volgt:

al + bums => albums

bar + ely => barely

be + foul => befoul

con + vex => convex

here + by => hereby

jig + saw => jigsaw

tail + or => tailor

we + aver => weaver

**Opmerkingen**

* De woordenlijst vind je in bijlage (“wordlist.txt”)
* Let op leesbaarheid van je code, performantie bij uitvoeren en uitbreidbaarheid/flexibiliteit naar toekomstige gewijzigde specificaties.
* Toon aan dat je een gedegen kennis hebt van object oriëntatie.
* Optioneel: Initialiseer een lokale git repository, en toon je vooruitgang met kleine commits.
* Optioneel: TDD.

**Timing**

* Verwachte duur: 45 min
* We volgen je elke 15 minuten op, en sturen bij waar nodig.
* Lukt het niet om binnen die tijdspanne een volledig afgewerkt programma te schrijven?  
  Geen nood, het gaat er hem vooral om een beeld te krijgen van je code. Zorg dat je trots kan zijn op je code.