



Maar nog niet helemaal...

leestekens overnemen

Voeg een "als .. dan , anders" blokje toe en neem het leesteken over uit het woord. Hierna bekomen we dit:

```
definieer encodeer woord met sleutel
maak ALFABET v abcdefghijklmnopgrstuvwxyz
maak letter_teller 🔻 1
herhaal lengte van woord kee
       bepaal plaats van letter letter_teller van woord in ALFABET
          als plaats_letter = niet in het alfabet dan
                  maak nieuwe_letter v letter v 
          maak geëncodeerd_woord voeg geëncodeerd_woord en nieuwe_letter samen
          verander letter_teller verander letter_teller verander
```

Nu kunnen we hele zinnen encoderen:)

10 Decoderen

Vul nu zelf het decodeer blokje aan



Tip: er is maar 1 klein verschil met encoderen!

Is deze geheime code veilig???

> Hoeveel mogelijkheden zijn er om een woord te encoderen?

Kan je de betekenis van de volgende zin vinden? Sn gnkc nnw pngnrvn kxxmblgjy pntajjtc!

Kan je zelf een code bedenken die veiliger is?