## **Opdracht omschrijving**

Schrijf een javascript-functie die alle (html)paragrafen verwijderd waar het woord 'konijn' in voorkomt.

### **Bonus omschrijving**

Schrijf een javascript-functie die het aantal (html)paragrafen telt, waar het woord 'konijn' in voorkomt.

#### **Tekst**

Lief kindje, ik ga je een verhaaltje vertellen over het grote dierenbos.

In het grote dierenbos was er een konijn. Konijn huppelde steeds heen en weer. Hij sprong van de ene kant naar de andere kant.

Op een dag sprong hij zo hoog dat hij met zijn hoofd tegen een tak van een boom botste. "Aai, dat deed pijn", schreeuwde konijn. De dag nadien huppelde het konijn weer heen en weer en ... hij botste opnieuw met zijn hoofd tegen een tak.

Konijn begon heel hard na te denken. Plots had hij een idee. Hij ging naar de palmboom, klom erin en haalde er een kokosnoot uit. Toen ging hij naar de rivier waar bevertje woonde. Konijn vroeg heel lief: "Bevertje, zou je alsjeblieft de kokosnoot doormidden bijten met je knaagtandjes?". Bevertje was een oude vriend van konijn, dus hij knaagde de noot doormidden, maar hij verstond er niets van. Wat moet konijn nu met een halve kokosnoot?

Konijn nam de halve kokosnoot en zette hem op zijn kop. Hij begon heen en weer te springen en... boem. Wederom botste hij het hoofd tegen een tak. Maar deze keer deed het geen pijn. Want hij droeg een helm, mijnheer konijn.

Slaap lekker, lieveling. Slaap zacht.

#### **OPDRACHT**

Stap 1

- Zet de bovenstaande tekst in je html body
- Maak een button aan

Resultaat: Afbeelding opdracht1.png

#### Stap 2

Schrijf een functie die alle paragrafen ophaalt.
https://www.w3schools.com/jsref/met\_document\_getelementsbytagname.asp

# Stap 3

Check bij elke paragraaf of het woord "Konijn" erin voorkomt.
Als dit zo is, verwijder de paragraaf uit je html.
Als dit niet zo is, laat de paragraaf staan.

**Resultaat:** Afbeelding opdracht2.png

## **BONUS**

Stap 4

- Herschrijf de functie zodat hij ook bijhoudt hoeveel paragrafen hij verwijderd.

**Resultaat:** Afbeelding bonus 1.png