

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Tue 7/21/2020 10:47:01 AM  
**Subject:** RE: Doorst: Concept: Nieuwbericht + duiding 21 juli  
**Received:** Tue 7/21/2020 10:47:02 AM

ja

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 21 juli 2020 12:47  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Doorst: Concept: Nieuwbericht + duiding 21 juli

Top! Verder ook akkoord?

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 21 juli 2020 12:46  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Doorst: Concept: Nieuwbericht + duiding 21 juli

Ja \*

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 21 juli 2020 12:42  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Doorst: Concept: Nieuwbericht + duiding 21 juli

Kan ik het zo houden?

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 21 juli 2020 12:41  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Doorst: Concept: Nieuwbericht + duiding 21 juli

Snap ik even niet, nu kop bij BCO toch vervangen door `1 op 8 huisgenoten positief'? lijkt me goed..

Toename in het algemeen/hoofdkop natuurlijk wel goed..

(10)(2e)

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 21 juli 2020 12:31  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Doorst: Concept: Nieuwbericht + duiding 21 juli

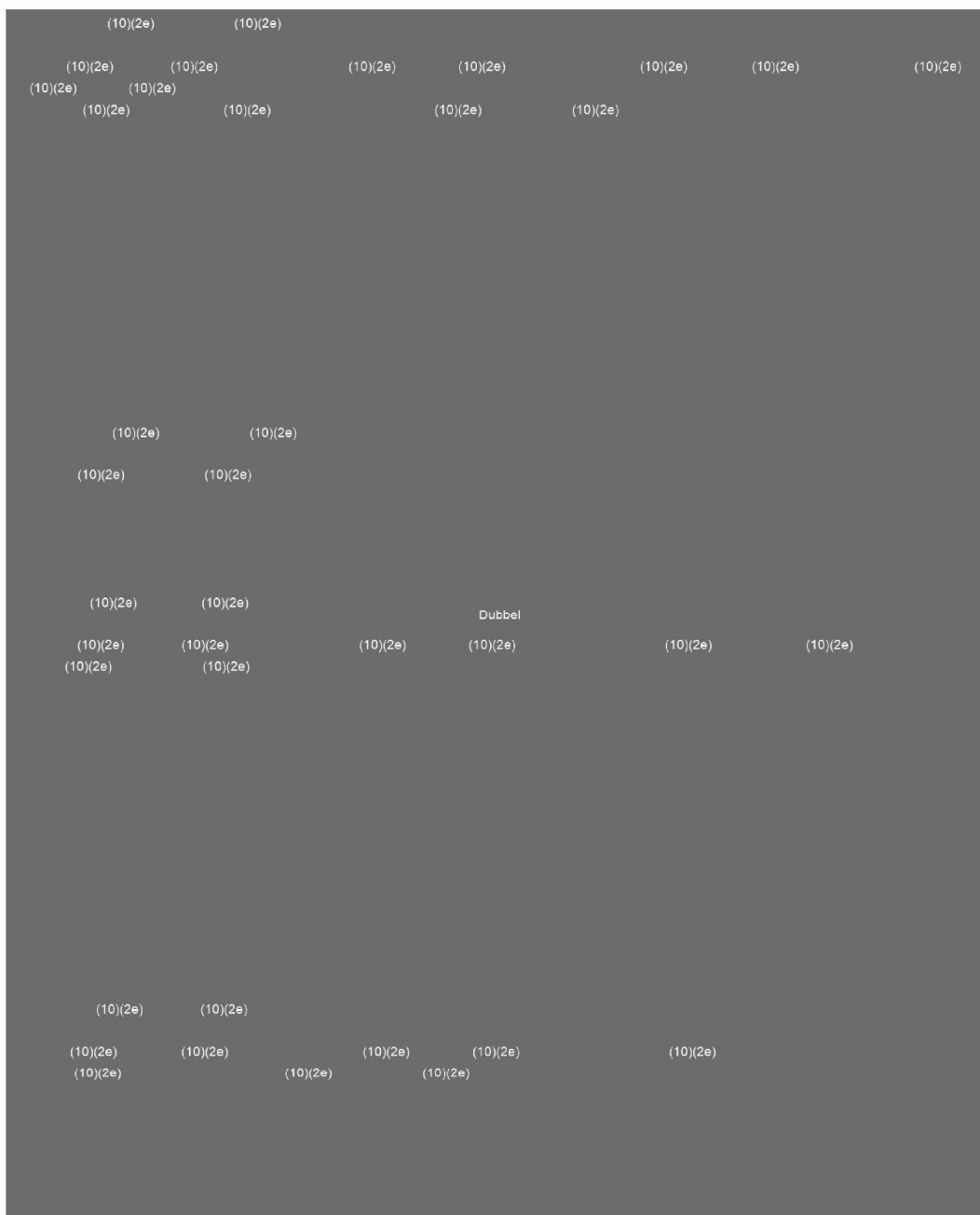
Dat dacht ik toen nog \*. Maar dat is niet zo. Zie de laatste versie van het nieuwsbericht.

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 21 juli 2020 12:30  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Doorst: Concept: Nieuwbericht + duiding 21 juli

Ha, ik word op mijn wenken bediend, dank (10)(2e) en (10)(2e)

Het woord `toename' moet dus uit de kop van de tekst van (10)(2e). Zie verder mijn vorige mail (10)(2e). groet (10)(2e)

Groet (10)(2e)



(10)(2e)

(10)(2e)  
(10)(2e)  
(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)  
(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

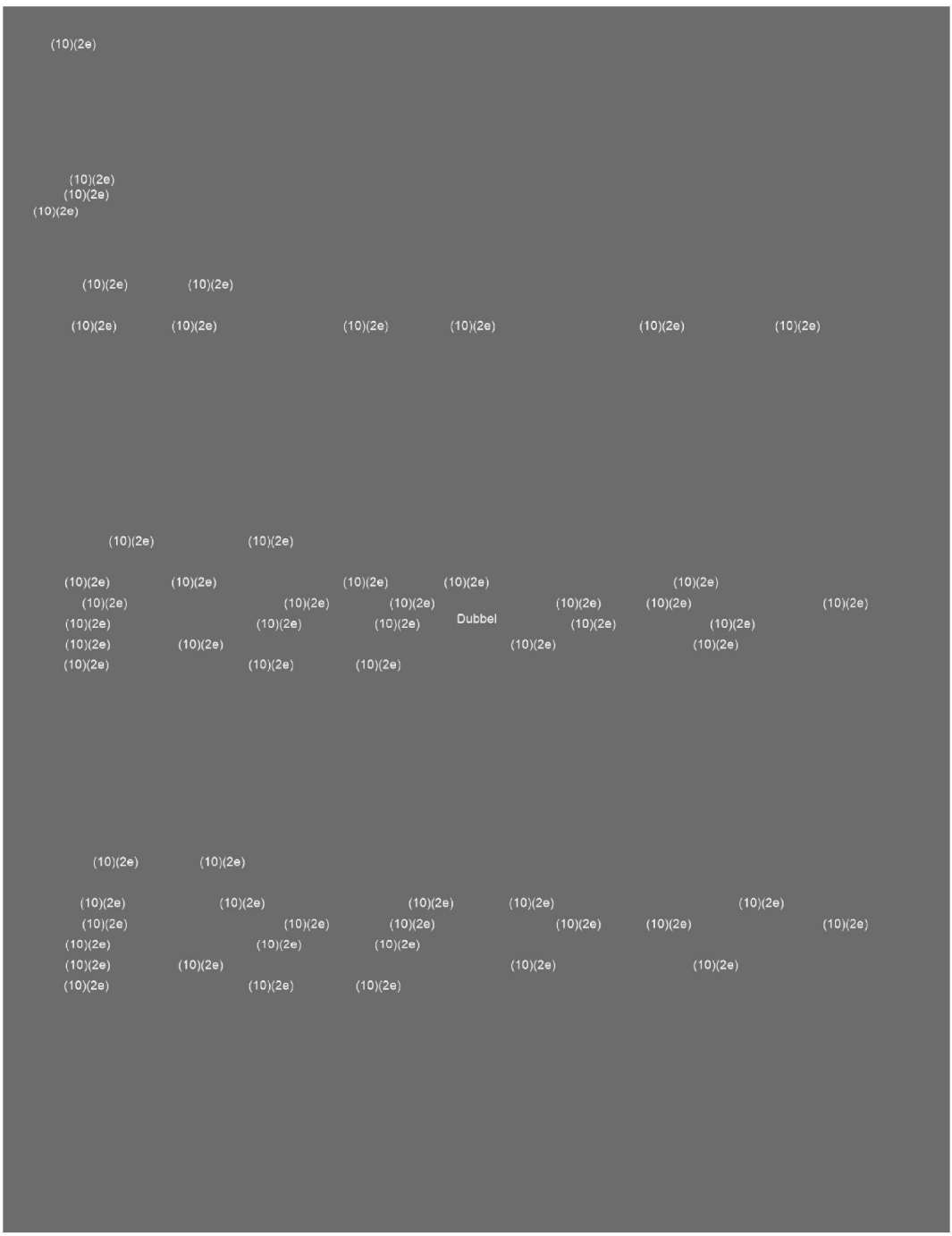
(10)(2e)

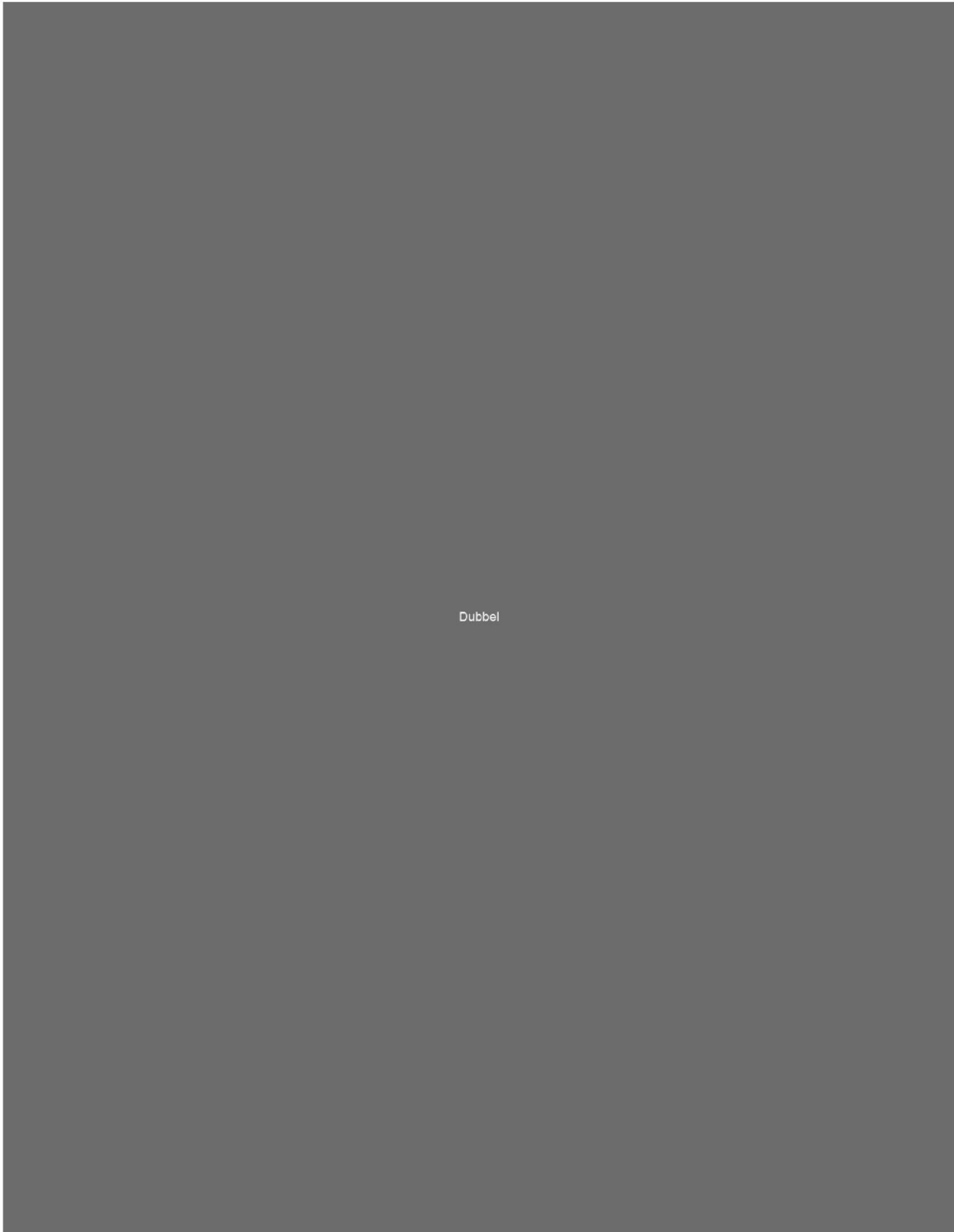
(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)





Dubbel