

## Gratis online stemmen met Kahoot

### Wat?



Met Kahoot kun je online een toets of quiz maken en deze tijdens de les door de studenten laten invullen.

Je kan hiermee een serie meerkeuzevragen (quiz), meningsvragen of enquêtevragen aan de studenten voor te leggen. De lesgever kan aan de vragen illustraties of videofragmenten toevoegen, de bedenktijd van de vragen instellen en er puntenvragen van maken. Studenten voeren hun antwoorden in via elk apparaat dat een webbrowser heeft (telefoon, tablet of desktop).

### Hoe?

- De lesgever maakt een account en de quiz <https://getkahoot.com>.
- De vragen zijn meerkeuze en het is vrij eenvoudig om een set aan te maken: voer de opties in en kies het juiste antwoord.
- Je kan punten toekennen aan de vragen en ook een tijdslimiet (10 - 120 seconden). Op die manier wordt er een competitie-element toegevoegd.
- Je kan ook een afbeelding aan elke vraag toevoegen door deze te slepen van je computer naar de vraagpagina.
- Er kan een Youtube-filmpje in de vraag geplaatst worden waarbij de lesgever kan aangeven welk fragment van het filmpje de studenten moeten bekijken. Het aantal mogelijke antwoorden varieert van 1 tot 4. Vermeerderen of verminderen kan door op de + of - te klikken. Je geeft onderaan de mogelijke antwoorden aan of ze al dan niet correct zijn.
- Eenmaal gepubliceerd, kan je de quiz beginnen en het startscherm tijdens de les tonen. Dit scherm geeft de studenten de instructies (o.a. het webadres en de pincode) over wat ze moeten doen om toegang te krijgen tot de quiz.
- De student vullen de pincode in op <http://kahoot.it> en vervolgens hun naam.
- Eens ingelogd is het wachten op de andere studenten. Alle namen verschijnen op het scherm.
- Per vraag is er een overzicht van het aantal antwoorden per keuzeoptie en een grafiek. De antwoorden kunnen in groep besproken worden. Op het einde komt de winnaar in beeld en kan het puntentotaal van alle studenten getoond worden (Final scorebord).

### Voordelen

- Kahoot is bij uitstek geschikt voor BYOD (Bring Your Own Device). Het systeem werkt op elk apparaat.
- Geen stembakjes nodig.
- De studenten moeten geen account aanmaken.

- Voor de start en het einde van de quiz kan een youtube-filmpje gebruikt worden. De lesgever kan hiervoor een eigen filmpje maken met instructies en dit gebruiken (na uploaden naar youtube) of bij vragen steeds een gedeelte van het filmpje laten afspelen.
- Na het spelen van de quiz of vragenlijst kan op de pagina met het scorebord de antwoorden in een Excel-bestand worden gedownload.
- Lesgevers ervaren het systeem als zeer gebruiksvriendelijk en studenten zijn enthousiast.

### Nadelen

- Binnen de gratis versie van Kahoot mag een vraag maar maximaal 95 tekens lang zijn. Dus ruimte voor extra uitleg bij de vragen is er niet.
- Slechts 1 type vraag: multiple choice.
- Engelstalig.

### Aandachtpunten

- Ga na of er wifi beschikbaar is in het lokaal. Als er geen gratis wifi beschikbaar is, dan zullen zowel de lesgever als de studenten moeten gebruik maken van betalend draadloos internet zoals 4G. Hierdoor zal er dan alsnog een prijskaartje hangen aan de tool.
- Maak een account aan op <https://getkahoot.com>.
- Ontwerp vooraf een quiz, vragenlijst of discussie op <https://create.kahoot.it>.
- Zorg voor 'apparaten' met een webbrowser per student/groepje studenten.
- Zorg voor een beamer waarop de studenten de vraag, de antwoordmogelijkheden en eventueel een foto of filmpje kunnen zien.

### Meer informatie?

Meer informatie over deze tool kan u vinden op de website: <https://getkahoot.com/how-it-works>

### Bronvermelding

<https://eduapp.nl/apps/kahoot/reacties>