

1 Quick guide webbased digitale toetsen

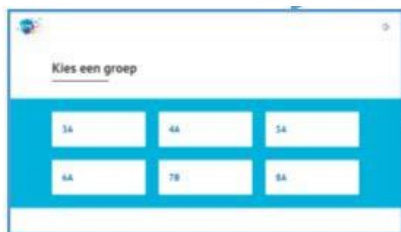
Deze quick guide helpt je om de webbased toetsen van het Cito Volgstelsel te gebruiken. Het beschrijft in het kort hoe je de planning, start en afname regelt. Meer informatie vind je terug in de volledige technische handleiding van de betreffende digitale toets. Om een webbased toets te maken heb je de **laatste versie van het Computerprogramma LOVS** nodig.



Computerprogramma LOVS
Windows installatie

Leerkrachten

Groep – en leerlingadministratie
Plannen
Startgegevens afname
Scoring en rapportages



Starten digitale toetsen

Webbased (Chrome op Windows/Mac,
Chromebook, Safari op iPad)

Leerkrachten en/of leerlingen

Afnameomgeving



Afspelen digitale toetsen

Webbased (Chrome op Windows/Mac,
Chromebook, Safari op iPad)

Leerlingen

Toetsafname

Voor welke webbased toetsen geldt deze quick guide?

- Woordenschat 3.0 (januari 2019)
- Rekenen-Wiskunde 3.0 (juni 2019)
- Spelling 3.0 (oktober 2019)
- Viseon 2.0 (oktober 2019)
- Rekenen-Basisbewerkingen (januari 2020)

Wat is anders?

De digitale toetsen zijn webbased en multi-device. Dat betekent dat er geen of minimale installatie nodig is en dat een toets bijvoorbeeld door de ene leerling op een Windows laptop gemaakt wordt en door de andere leerling op een Chromebook.

Waarop kan de leerling de digitale toets maken?

Rekenen-Wiskunde 3.0

Spelling 3.0

Viseon 2.0

Rekenen-Basisbewerkingen:

- Windows computer/laptop
- Chromebook
- MacBook of iMac

Woordenschat 3.0:

- Windows computer/laptop
- Chromebook
- MacBook of iMac
- iPad

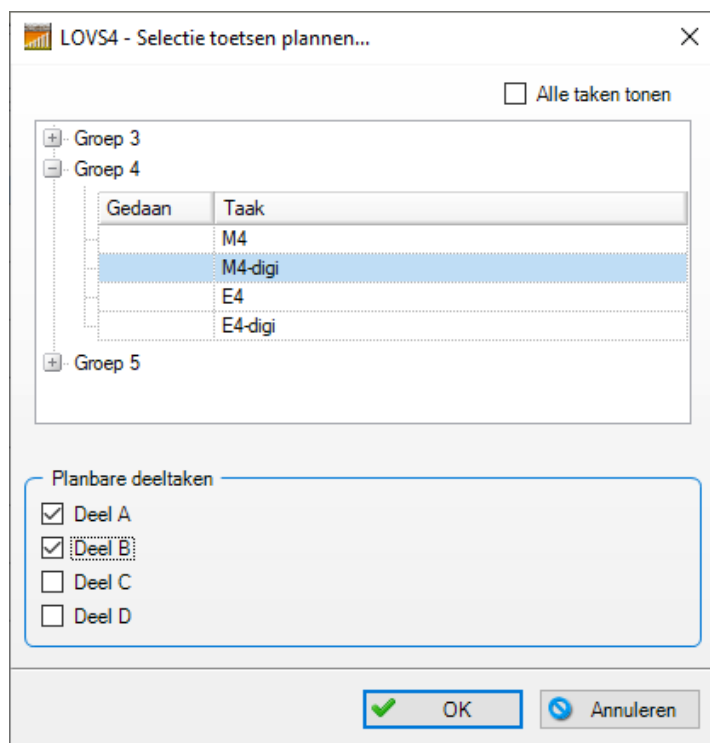
Voor de volledige eisen zie hoofdstuk 3 Technische Systemvereisten voor de devices

Planning en startgegevens

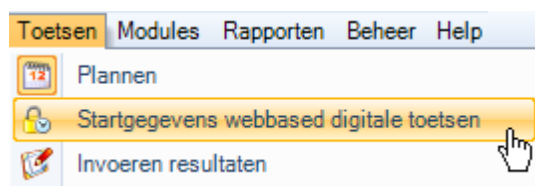
Voor de administratie (groeps- en leerlingadministratie, plannen, scoring en rapportage) van zowel de papieren als de digitale afnames gebruik je Computerprogramma LOVS.

Hoe maak je de planning en startgegevens?

Plan de leerlingen in voor de digitale toetsen via de functie Toetsen – Plannen in Computerprogramma LOVS. Dit werkt hetzelfde als je voor de andere digitale LVS-toetsen gewend bent, je plant dus de digi-variant in.



Maak een startwoord en startcode aan via de functie Toetsen – Startgegevens webbased digitale toetsen. Een combinatie van startwoord en startcode is alleen op de geplande dag voor enkele uren geldig.



2 Op de dag van de afname

Wat heb je nodig voor de afnamedag:

- De leerlingen met hun device (natuurlijk het allerbelangrijkste 😊)
- Het startwoord en -code van deze dag

De onderstaande stappen kunnen de leerlingen zelf uitvoeren als ze vaardig genoeg zijn. Je zet dan het startwoord en code bijvoorbeeld op je digibord, zodat de leerlingen dit kunnen invullen.

Voor de leerlingen in de onderbouw kan je de toets ook alvast voor ze klaarzetten via deze stappen:



1. Open de Chrome browser (Windows, Chromebook of Mac)

2. Ga naar afname.cito.nl en voer het startwoord en startcode voor deze afnamedag in.

CITO

Welkom

Meld je aan om een afname te starten.

Startwoord

Startcode

Aanmelden →

3. Kies de toets en groep

CITO

Kies een toets

Woordenschat 3.0

CITO

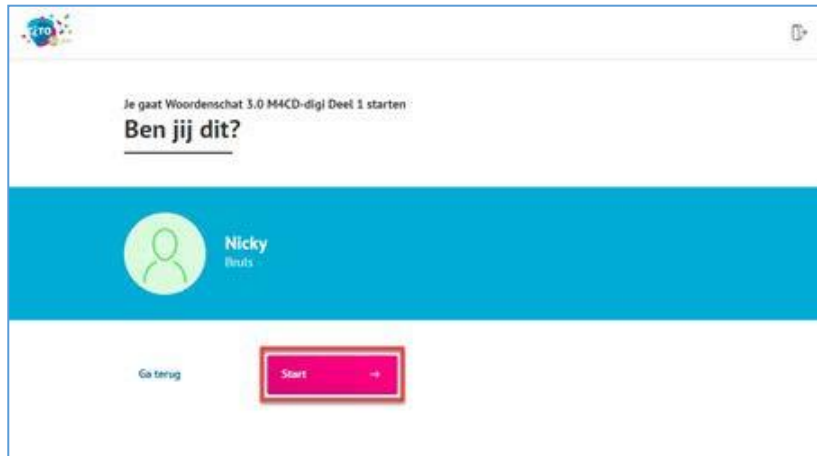
Kies een groep

| | | |
|----|----|----|
| 3A | 4A | 5A |
| 5B | 6A | 6B |
| 7A | 7B | 8A |

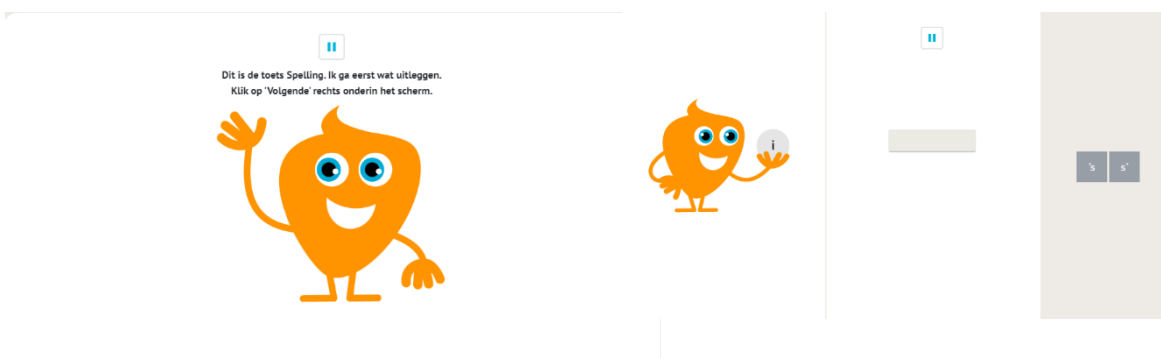
4. Klik op de naam van de leerling



5. Start de toets

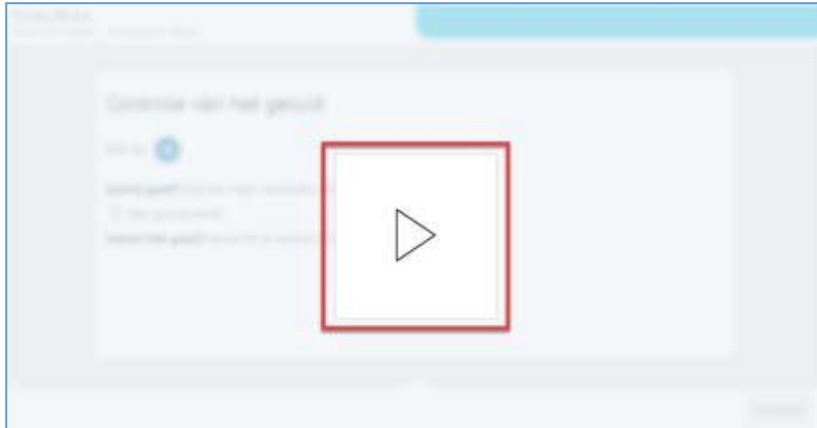


6. De leerling neemt de digitale toets af.



7. Als de leerling klaar is kan je de toets afsluiten.

Je verlaat het volledig scherm in de Chrome browser door op de *Escape*-toets te drukken of door op het kruisje te klikken dat verschijnt als je met de muis helemaal naar boven beweegt.



De toets kan via de *Play*-knop weer in volledig scherm worden gezet.

Afbreken/hervatten van de toets

De toets kan afgebroken worden door:

1. Het volledig scherm te verlaten (niet van toepassing op de iPad)
2. De browser af te sluiten. Als je de toetsafname kort wilt pauzeren, dan is afsluiten niet nodig.

Alle beantwoorde opgaven zijn automatisch opgeslagen. De toets kan op elk moment weer worden hervat door de afname opnieuw te starten. Bij het hervatten gaat de toets verder bij de laatst beantwoorde opgave.

3 Technische Systemvereisten voor de devices

Internetverbinding (alle afnamestations)

- Poort 443 en 1433 openstaand voor beveiligde uitgaande communicatie (https).
- Minimale downloadsnelheid van 0.5 Mb/s en uploadsnelheid van 0.2 Mb/s per leerling.
- Indien mogelijk raden we je aan om gebruik te maken van een netwerkkabel.

Systemvereisten

- **Windows 7 SP1 of hoger** (Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10, Server 2008 SP2 / R2 SP1, Server 2012 / R2 of Server 2016).
of
• **Chromebook (wordt automatisch bijgehouden)**
of
• **MacBook of iMac OS X 'Yosemite' (versie 10.10) of hoger**
Of (voor Woordenschat 3.0)
• **iPad iOS versie 11 of hoger (alleen Woordenschat 3.0)** met standaard Safari browser. Let op: In de Safari browser mag bij de afname maar **één tabblad open** staan.
- De **laatste versie van Google Chrome** (andere browsers worden niet ondersteund).
- De **effectieve resolutie** van je device moet **minimaal 1024 x 768** pixels zijn
- Je moet gebruik van Cookies en Javascript en pop-ups toestaan.

Wat heb je verder nodig?

- Een **koptelefoon** voor de leerling.
- Een **touchscreen of muis**.

4 Testtoets: als test en voorbeeld voor de leerlingen

De testtoets gebruik je om de werking te testen, of je gebruikt het als voorbeeldtoets voor de leerlingen. Het testen kan het beste overlaten aan de ICT-systeembeheerder of ICT-coördinator van je school. De testtoetsen bevatten uitsluitend voorbeeldopgaven en hoeven niet vooraf gepland te worden: Woordenschat 3.0

https://afname.cito.nl/direct/launch/WS3_test34
https://afname.cito.nl/direct/launch/WS3_test58

Rekenen-Wiskunde 3.0

https://afname.cito.nl/direct/launch/rw3_test34
https://afname.cito.nl/direct/launch/rw3_test58

Viseon 2.0

https://afname.cito.nl/direct/launch/viseon2_testtoets

Spelling 3.0

https://afname.cito.nl/direct/launch/sp3_test34
https://afname.cito.nl/direct/launch/sp3_test58

Rekenen-Basisbewerkingen

https://afname.cito.nl/direct/launch/rbb_test34
https://afname.cito.nl/direct/launch/rbb_test58

Let op: de testtoets werkt alleen in de Google Chrome

Om na te gaan of alles werkt let dan op de onderstaande aandachtspunten:

- Start de toets?
- Werken de voorbeeldopgaven in het instructiedeel?
- Werken de reguliere opgaven in de toets?
- Navigatie in de toets. Werkt de knop *Volgende* (groep 3-4) en werkt de navigatiebalk (groep 5-8)?
- Audio
 - Werkt de audio via de Play knop (groep 3-4) en/of via het Hoofdje (groep 5-8)?
 - Beoordeel of de audio vloeiend klinkt en niet hapert.
 - Beoordeel bij slechthorende leerlingen of de audio goed werkt. Wanneer leerlingen de audio niet goed verstaan, is het verstandiger om de papieren toets af te nemen.
- Lay-out
 - Zijn de afbeeldingen duidelijk en volledig in beeld? Zijn de afbeeldingen aanklikbaar?
 - Zijn de teksten goed leesbaar en volledig in beeld (groep 4-8)?
- Sluit de toets goed af? (Met de knop Verder aan het einde van de toets of het onderbreken van de toets door Volledig scherm of de browser te verlaten?)

Als de testtoetsen goed functioneren, wensen we de leerlingen veel succes toe!

Zijn er problemen bij de afname van de testtoetsen? Neem dan contact op met onze helpdesk via helpdesk@cito.nl of 026 – 352 11 11.