

Veileder til skåring av FAM

Hva du trenger

- Hurtigguide eller FAM-manual (appendiks A, B og C)
- Tilgang til Hogrefes testplattform (HTS)
- Skåringsark for riktig testformat
- Profilark (kopioriginal eller nedlastet fra Hogrefes nettside)

Prosess for skåring

1. Summer skårer i protokollen

Summer opp skåring i protokollen på alle deltester og atferdsobservasjoner. RAN total beregnes som antall korrekt minus antall feil. Hvis skåren er negativ, føres den som 0.

2. Overfør skårer til skåringsarket

Før over skårene og atferdsobservasjoner til riktig skåringsark. Velg riktig ark basert på nivå: Screening, 1.-3. trinn eller 4. trinn til voksen. Fyll inn tallet i boksen slik at det holder seg innenfor feltet.

Figur 9

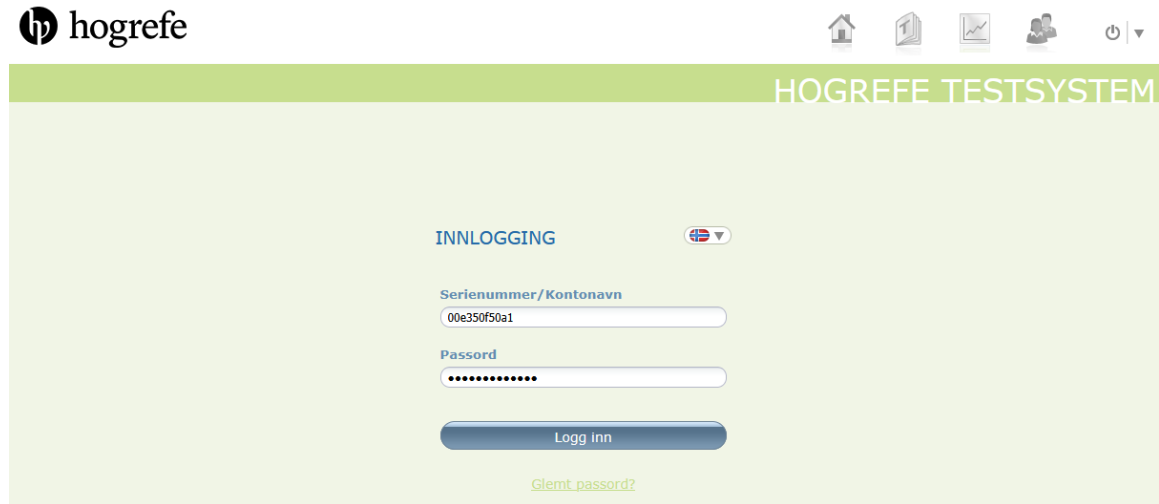
Eksempel på utfylling av skåringsarket for Telle forlengs (TF).

FAM (4. trinn til voksen)					
Deltest	Råskåre	Adferdsobservasjoner			Feil
		Telle olt	Telle videre		
Telle forlengs (TF)	<input type="text" value="9"/> TF1	<input type="text" value="4"/> TF2	<input type="text" value="1"/> TF3		
Telle baklengs (TB)	<input type="text"/> TB1	<input type="text"/> TB2	<input type="text"/> TB3		

3. Logg inn på HTS

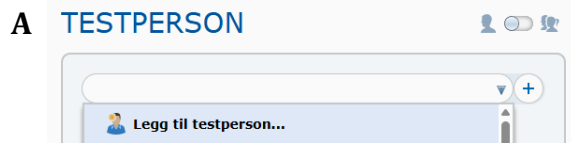
Gå til www.hogrefe-online.com og logg inn med brukernavn og alfanumerisk passord (passordet skal ikke inneholde symboler).

❖ For å administrere tester må du logge inn med testbruker, ikke administratorkonto.



4. Opprett testperson

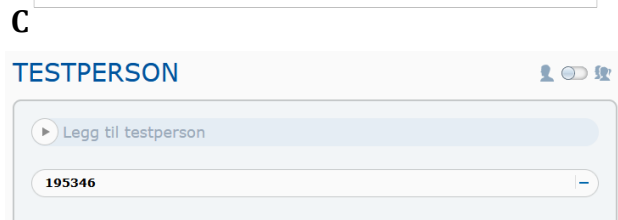
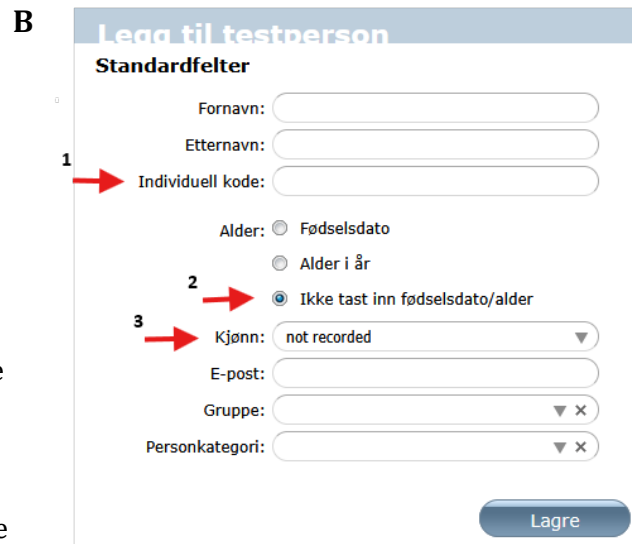
Trykk på «Legg til testperson...».



Du trenger kun å registrere individuell kode (1). Legg inn pseudonymiseringskode (for eksempel saksnummer eller elevnummer). Ikke bruk navn. Dette bidrar til å redusere personidentifiserbar informasjon på digitale plattformer.

(2) Sørg for at alternativet «Ikke tast inn ...» er valgt for Alder-feltet.

(3) Det er ikke nødvendig å oppgi kjønn for å skåre FAM.

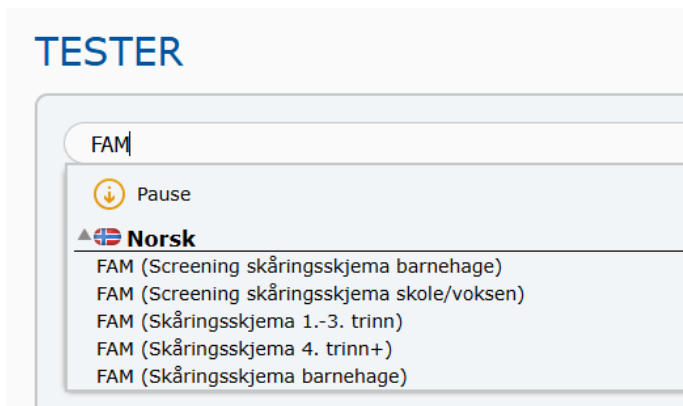


Slik ser 'TESTPERSON'-vinduet ut når en testperson er registrert og valgt.

Husk - velg kun én testperson av gangen.

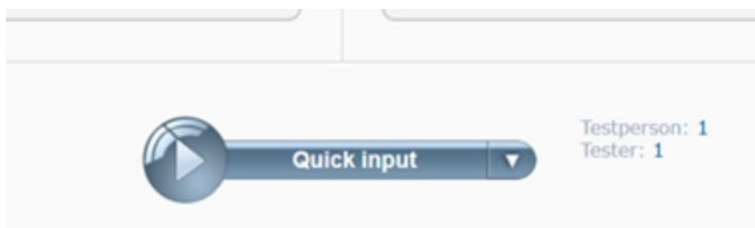
5. Velg riktig skjema

Velg riktig skjema i nedtrekksmenyen til høyre i systemet.



6. Bruk Quick Input

Når riktig skjema er valgt, scroll ned og velg «Quick input».



7. Registrer skårer

Fyll inn alle skårer i feltene. Eksempel på koder: TF1 (Totalskåre Telle forlengs), TF2 (Telle-alt strategi), TF3 (Telle-videre strategi). Når alle skårer er registrert, velg «Slutt».



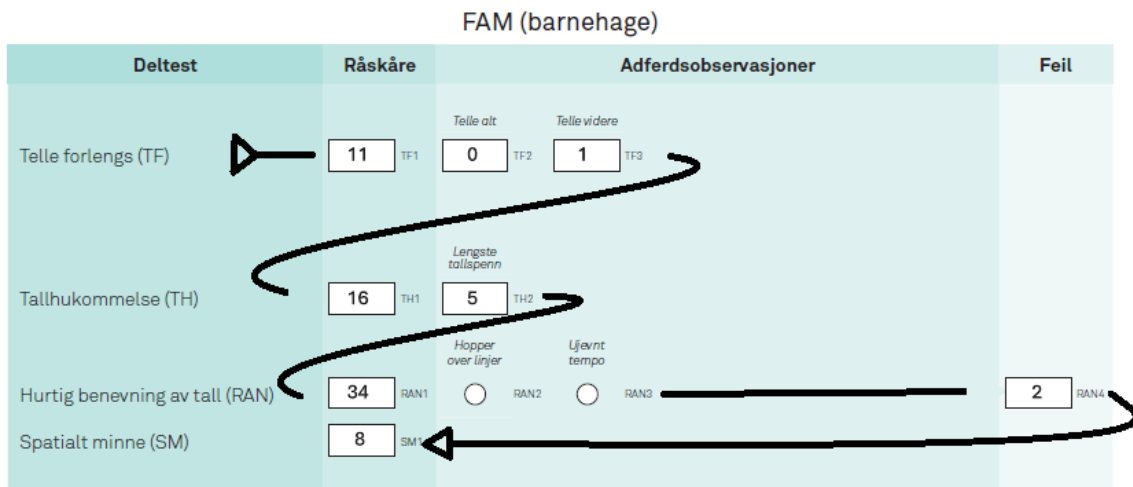
The screenshot shows a registration form with the following fields and values:

TF1	11	TF2	0	TF3	1	TH1	16	TH2	5
RAN1	34	RAN2	0	RAN3	0	RAN4	2	SM1	8
MBK1	11	SEK1	12	PME1	7	PME2	0	TO1	10
TO2	0	TO3	1						

Buttons: Rens alt, Slutt

- ❖ Feltene er nummerert slikt at råskåre for deltesten alltid skal registreres i cellen nummerert '1'. Eksempelvis, RAN1.

Demonstrasjon – rekkefølge for overføring av skårer



- ❖ Overfør skårene til cellene i HTS 'Quick input' vinduet. Jobb deg nedover skjemaet, fra venstre til høyre.
- ❖ Om ønskelig kan poeng for atferdsobservasjoner og feil unnlates (nummerert '2' eller høyere). Det vil komme en mer utfyllende rapport med tilbakemeldinger basert på grenseverdier for atferdsobservasjoner på et senere tidspunkt.

8. Generer rapport

Velg «**Evaluer**» for å generere testrapport. Velg «Pause» for å lagre uten rapport eller «Avbryt» for å avbryte registreringen. Testkreditt trekkes når du velger «Evaluer». Etter evaluering kan skårer ikke endres.

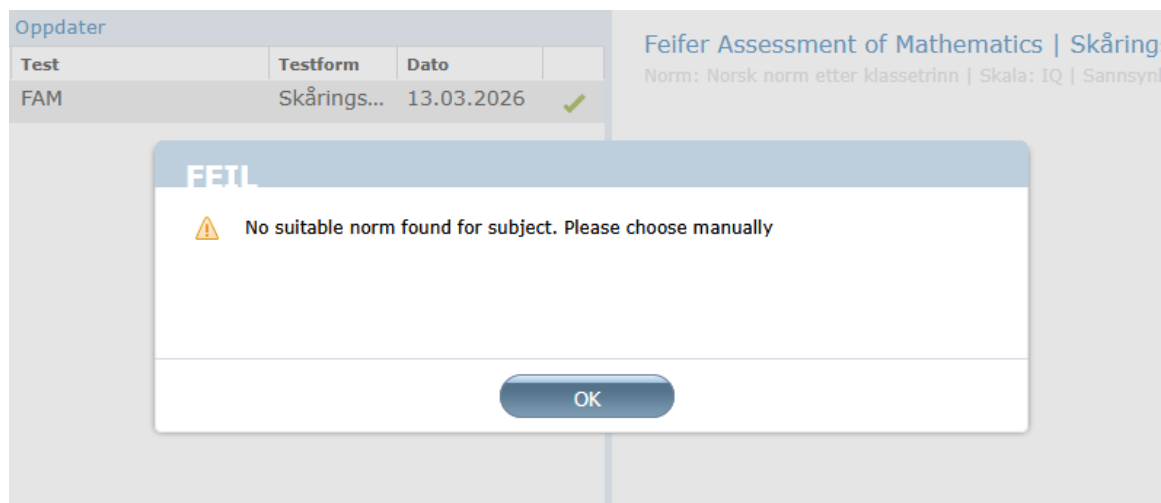


Dialog box titled "HVORDAN VIL DU FORTSETTE?" with a close button (X) in the top right corner. It contains three rows of options, each with a button to its right:

- Evaluer input → Evaluer
- Pause i input → Pause
- Avbryt input → Avbryt

9. Velg norm

Hvis du mottar en feilmelding slik du denne, trykk «OK» for manuelt valg av norm.



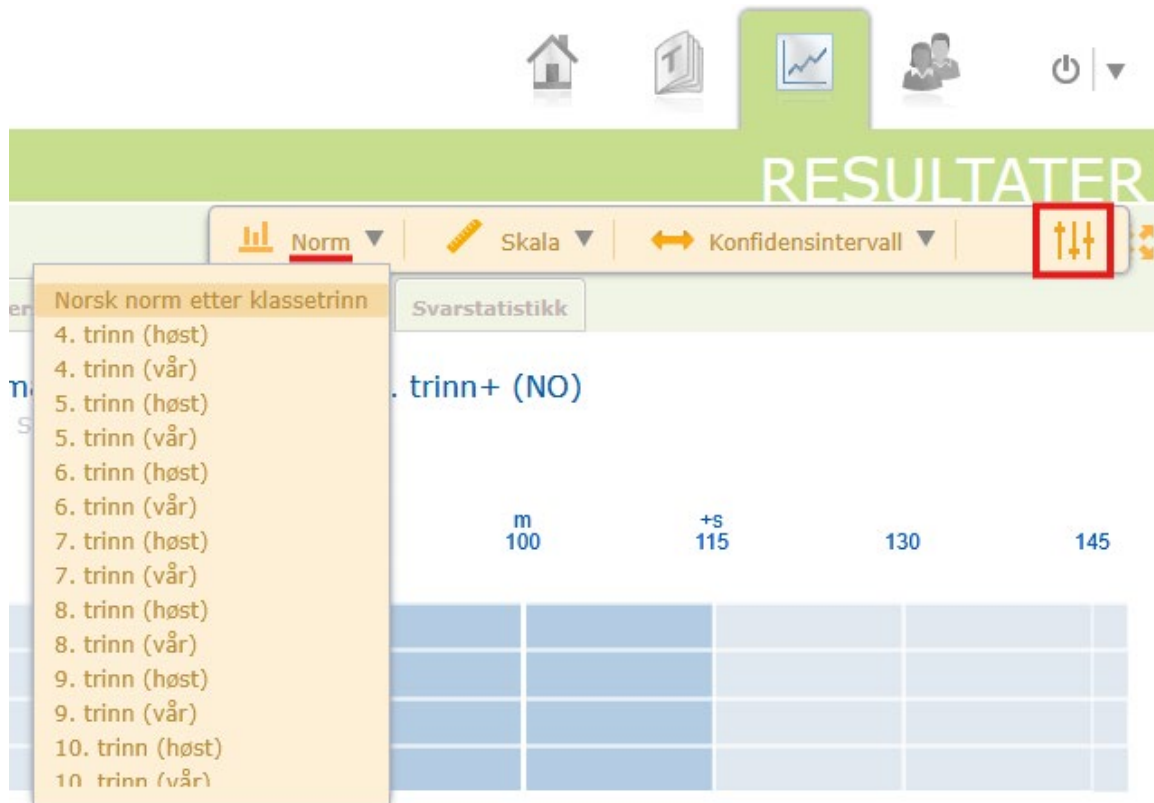
The screenshot shows a software interface with a table of test data and a modal dialog box. The table has the following data:

Test	Testform	Dato	
FAM	Skårings...	13.03.2026	✓

On the right side of the interface, there is text: "Feifer Assessment of Mathematics | Skåring" and "Norm: Norsk norm etter klassesetrinn | Skala: IQ | Sannsyn".

The modal dialog box is titled "FEIL" and contains the following message: "⚠ No suitable norm found for subject. Please choose manually". At the bottom of the dialog box is an "OK" button.

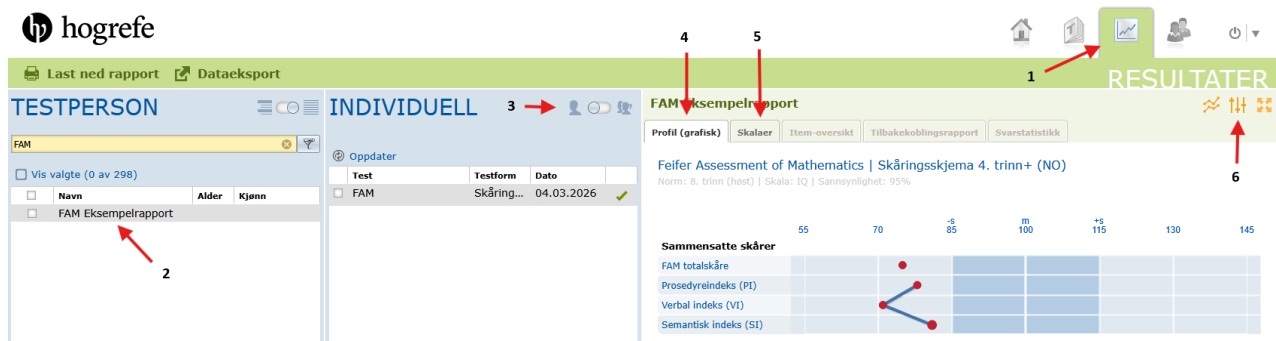
Velg så norm som anvist på bildet.



10. Resultat-vinduet

Når enn du ønsker å gå tilbake til resultatene dine, klikker på fanen "Testresultat" (1). For å vise resultatet for en enkelt testperson, klikk på personens navn (2). Sørg for at glidebryteren står på individuelt modus (3).

- De ulike fanene viser resultatet på forskjellige måter:
- Profil (4) En grafisk presentasjon av resultatet ut ifra skalapoeng.
- Skala (5) En numerisk presentasjon av resultatet i råpoeng og skalapoeng (normverdi)
- Ved å klikke på symbolet (6) i figuren ovenfor kan du velge normgruppe, standardskala og konfidensintervall.



11. Valg av skala

Du kan velge visning av resultater i IQ-skårer (skåreintervall: 45-155; indekser og totalskåre) og standard skårer (skåreintervall: 1-19; deltester) eller persentiler.



Eksempel resultatvisning med IQ skala* for Skåringsskjema 1.-3. trinn med norm: 2. trinn (vår).

Feifer Assessment of Mathematics Skåringsskjema 1.-3. trinn (NO)		
Norm: 2. trinn (vår) Skala: IQ Sannsynlighet: 95%		
Skalaer	Råverdi	Normverdi
▲ Sammensatte skårer		
▼ FAM totalskåre	275	90
▼ Prosedyreindeks (PI)	43	92
▼ Verbal indeks (VI)	31	84
▼ Semantisk indeks (SI)	49	99
▲ Prosedyreindeks		
▼ Telle forlengs (TF)	15	9
▼ Telle baklengs (TB)	14	10
▼ Tallhukommelse (TH)	6	9
▼ Sekvenser (SEK)	12	7
▼ Telling av objekter (TO)	12	8
▲ Verbal indeks		
▼ Hurtig benevning av tall (RAN)	37	8
▼ Addisjonsflyt (AF)	9	8

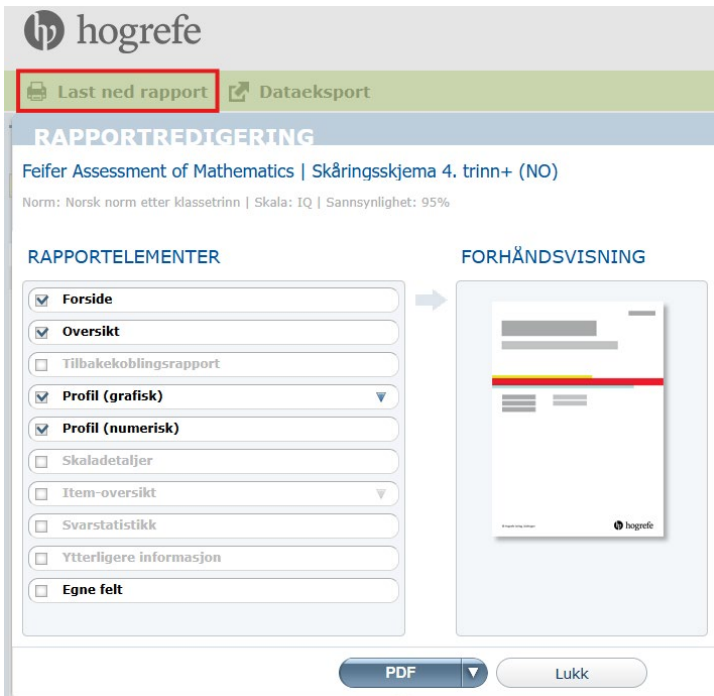
*Merk at FAM totalskåre og indeksskåre vises i IQ skårer (45-155), mens deltestene er oppgitt i standard skårer (1-19).

12 hogrefe

. Last ned rapport med normerte

skårer

Trykk på «Last ned rapport» fra Resultat-fanen. Standardelemente som er tilgjengelige er forhåndsvalgt. Når du er klar for å laste ned rapporten, trykk på «PDF» for laste ned rapporten til din nettlesers nedlastningsmappe.



Du kan endre norm og normskala før du laster ned rapporten ved å trykke på innstillingsikonet i rapportredigeringsvinduet.

