

15. november 2017

Kære dansklærere og læsevejledere

Dette er en trin-for-trin-vejledning til en ny version af *Elevprofilberegneren*¹.

Elevprofilberegneren er et værktøj til håndtering af de normbaserede resultater fra de nationale test i dansk, læsning. Den kan med andre ord ikke anvendes til de kriteriebaserede resultatvisninger. Den nye version er tilpasset de nye visninger af testresultater på www.testogprøver.dk. Det er således nu muligt at kopiere elevresultaterne fra testene direkte ind i *Elevprofilberegneren*. I version 2 er forbedret, således at elevernes navne nu kan vises i række i hver celle. Desuden er tilføjet flere rækker i fanen *Tid*, således at 30 elever nu kan skrives i samme fane. Der er én version til MAC og én version til PC.

Beregn elevens tidsforbrug

Som noget nyt er det nu også blevet muligt at beregne elevens relative tid, som er et udtryk for, hvor lang tid eleven bruger på at besvare opgaverne i forhold til gennemsnittet for årgangen. Som tommelfingerregel gælder, at hvis elevens relative tid er 2 eller derover, så arbejder eleven så langsomt, at det er opmærksomhedskrævende. Er elevens relative tid 0,8 eller derunder, så er eleven meget hurtig. Hvis eleven placerer sig i elevprofil 9 eller 10, er det tegn på at eleven er rigtig dygtig. Placerer eleven sig derimod i de lavere profiler, så kan det være et opmærksomhedskrævende tegn.

En test – ti elevprofiler

Jeg har opdateret beskrivelsen af elevprofilerne og suppleret med korte afsnit om den relative tid, typiske fejl i afkodning og blanke svar.

Klassen, som bruges som eksempel i trin-for-trin-vejledningen findes ikke i virkeligheden, hvilket bl.a. ses af elevernes navne, UNI•Login's og testdato. Elevresultaterne er også opfundet til lejligheden. Jeg har dog tilstræbt, at resultaterne for klassen som helhed og for de enkelte elever ser realistiske ud.

Jeg skylder læsevejleder Betina Kjellerup, Søndermarkskolen i Randers en stor tak for, at denne nye *Elevprofilberegner* overhovedet er blevet til noget. Uden "spark", sparring og meget konkret hjælp fra Betina havde jeg ikke fået løst opgaven.

Elevprofilberegneren ver 2, denne vejledning og beskrivelsen af de ti elevprofiler kan frit downloades og videresendes. Når I opdager fejl, mangler eller får ideer til forbedringer, så må I endelig kontakte mig.

Mange venlige hilsner

Lis Pøhler

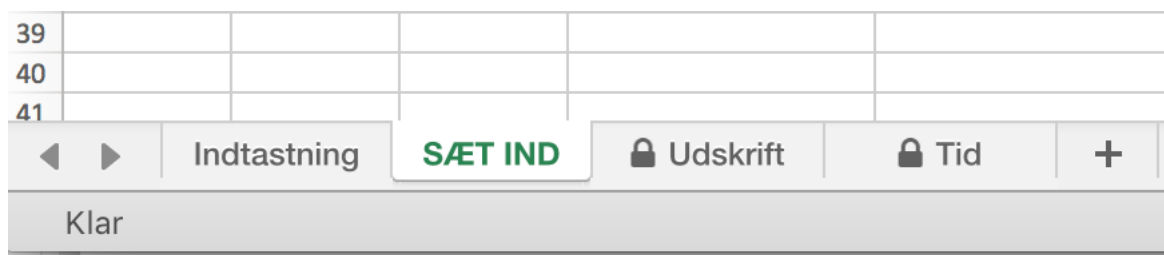
¹ Jeg lagde første version af *Elevprofilberegneren 2017* op i august. I denne version er foretaget visse justeringer og forbedringer på baggrund af de tilbagemeldinger, jeg har fået.

Elevprofilberegneren blev oprindeligt udviklet til bogen: Nationale test og anden evaluering af elevens læsning, Dafolo, 2010: <http://bogenshjemmeside.dafolo.dk/Elevprofiler.3978.aspx>

1. Åbn excelarket *Elevprofilberegner 2017 ver 2 – MAC eller PC-verison*

- Vælg visning "Med makroer", hvis du bliver spurgt.
- Giv arket et relevant navn – fx 4B_2017-18, frivillig test.
- Benyt et af de tomme faneblade til at skrive noter og kommentarer til testen. Så har du alle relevante informationer samlet ét sted.

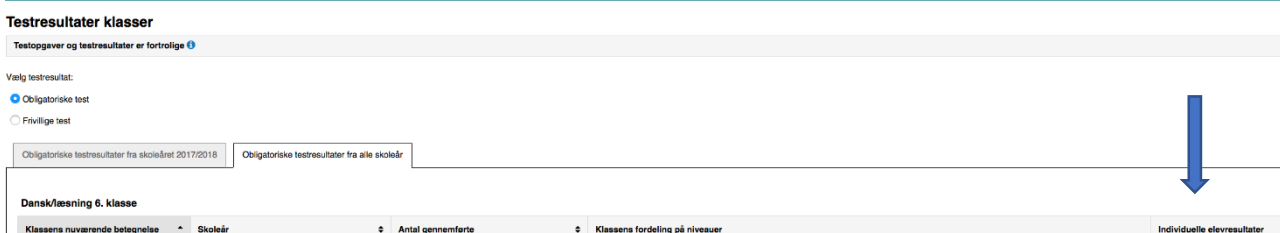
2. I bunden af *Elevprofilberegneren* ser du nu fire faner i den nederste bjælke:



- Fanen *Indtastning* skal du kun bruge, hvis du vælger at indtaste resultater manuelt.
- Fanen *SÆT IND* skal benyttes, når du har kopieret data fra testogprøver.dk.
- Fanen *Udskrift* er selve Elevprofilskemaet.
- Fanen *TID* er ny. Her kan kopieres tidsforbrug for den enkelte elev ind og få beregnet den relative tid.

Vejledninger til *SÆT IND* (pkt. 3-8), *Udskrift* (pkt. 9) og *TID* (pkt. 10-14) følger herunder.

3. Åbn fanebladet *SÆT IND* og åbn *Vis elever* under *Individuelle elevresultater* på testogprøver.dk:



4. Klik på fanen *Elevresultater normbaseret*



5. Visningen ser nu sådan ud:

Ane A	Ane123	01.09.2017	Klart over middel (82)	Middel (41)	Middel (46)	Middel (60)	Se besvarelse	Gennemført
Bob B	bob123	01.09.2017	Under middel (28)	Under middel (24)	Under middel (27)	Under middel (26)	Se besvarelse	Gennemført
Caj C	Caj123	01.09.2017	Under middel (25)	Middel (47)	Middel (52)	Middel (41)	Se besvarelse	Gennemført
Dea D	Dea123	01.09.2017	Over middel (72)	Middel (60)	Klart over middel (87)	Over middel (76)	Se besvarelse	Gennemført
Eik E	Eik123	01.09.2017	Middel (63)	Middel (62)	Middel (39)	Middel (55)	Se besvarelse	Gennemført

6. Marker og kopier hele området med elevresultater:

Start fra navnet på den elev der står øverst på listen (Ane A i eksemplet herover) og slut i feltet *Gennemført* ud for sidste elev i klassen.



Åse Å	Åse123	01.09.2017	Middel (50)	Middel (37)	Middel (49)	Middel (45)	Se besvarelse	Gennemført
-------	--------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------	---------------	------------

7. Åbn fanen SÆT IND i Elevprofilberegneren.

I øverste venstre hjørne er et gult felt:

D35

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				

Stil din cursor i det gule felt og sæt de kopierede elevresultater ind.

8. Nu ser visningen sådan ud:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Ane A	Ane123	01.09.2017					Se besvarelse	Gennemført	
2	Bob B	bob123	01.09.2017					Se besvarelse	Gennemført	
3	Caj C	Caj123	01.09.2017					Se besvarelse	Gennemført	
4	Dea D	Dea123	01.09.2017					Se besvarelse	Gennemført	
5	Eik E	Eik123	01.09.2017					Se besvarelse	Gennemført	
6	Fie F	fie123	01.09.2017					Se besvarelse	Gennemført	
7	Gry G	gry123	01.09.2017					Se besvarelse	Gennemført gul	
8	Hua H	hua123	01.09.2017					Se besvarelse	Gennemført	


Der er tekst i kolonne D-G, men den er skrevet med hvidt på hvid baggrund.

Hvis du vil se teksten, (det er uden betydning for brug af *Elevprofilberegneren*) skal du markere de tre kolonner og ændre skriftfarven til sort, så ser visningen sådan ud:


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Ane A	Ane123	01.09.2017	Klart over middel	Middel (41)	Middel (46)	Middel (60)	Se besvarelse	Gennemført	
2	Bob B	bob123	01.09.2017	Under middel (28)	Under middel (24)	Under middel (27)	Under middel (26)	Se besvarelse	Gennemført	
3	Caj C	Caj123	01.09.2017	Under middel (25)	Middel (47)	Middel (52)	Middel (41)	Se besvarelse	Gennemført	
4	Dea D	Dea123	01.09.2017	Over middel (72)	Middel (60)	Klart over middel	Over middel (76)	Se besvarelse	Gennemført	
5	Eik E	Eik123	01.09.2017	Middel (63)	Middel (62)	Middel (39)	Middel (55)	Se besvarelse	Gennemført	
6	Fie F	fie123	01.09.2017	Over middel (74)	Under middel (29)	Klart over middel	Middel (65)	Se besvarelse	Gennemført	
7	Gry G	gry123	01.09.2017	Klart over middel	Klart over middel	Klart over middel	Klart over middel	Se besvarelse	Gennemført gul	
8	Hua H	hua123	01.09.2017	Middel (64)	Over middel (66)	Middel (48)	Middel (59)	Se besvarelse	Gennemført	

9. Åbn fanen Udskrift

Elevprofilskemaet ser nu sådan ud ... der mangler mange elever! Klik på AutoJuster

ELEVPROFIL 1-10	Tekstforståelse < 36 point	Tekstforståelse >35 point	Kommentarer
Sprogforståelse <36 point Afkodning <36 point	Elevprofil 1 Bob B	Elevprofil 2 Tue T	
Sprogforståelse <36 point Afkodning >35 point	Elevprofil 3 Siv S	Elevprofil 5 Caj C	
Sprogforståelse >35 point Afkodning <36 point	Elevprofil 4	Elevprofil 6 Fie F	
Sprogforståelse >35 point Afkodning >35 point	Elevprofil 7 Lea L	Elevprofil 8-10 Ane A	

Så kommer alle eleverne med!

ELEVPROFIL 1-10	Tekstforståelse < 36 point	Tekstforståelse >35 point	Kommentarer
Sprogforståelse <36 point Afkodning <36 point	Elevprofil 1 Bob B Jan J Noa N Per P	Elevprofil 2 Tue T	
Sprogforståelse <36 point Afkodning >35 point	Elevprofil 3 Siv S	Elevprofil 5 Caj C Kaj K	
Sprogforståelse >35 point Afkodning <36 point	Elevprofil 4	Elevprofil 6 Fie F Val V	
Sprogforståelse >35 point Afkodning >35 point	Elevprofil 7 Lea L	Elevprofil 8-10 Ane A Dea D Eik E Gry G Hua H	

10. Beregn elevens relative tidsforbrug

Vær opmærksom på, at du kun kan kopiere tidsforbrugeret for én elev ad gangen. Klik på "Se besvarelse" ud for den elev, du vil beregne tiden for.



Navn	UniLogin	Gennemførelsesdato	Sprogforståelse	Afkodning	Tekstforståelse	Samlet vurdering	Detaljer	Status
Ane A	Ane123	01.09.2017	Klart over middel (92)	Middel (41)	Middel (46)	Middel (60)	Se besvarelse	Gennemført
Bob B	Bob123	01.09.2017	Under middel (28)	Under middel (24)	Under middel (27)	Under middel (26)	Se besvarelse	Gennemført
Caj C	Caj123	01.09.2017	Under middel (25)	Middel (47)	Middel (52)	Middel (41)	Se besvarelse	Gennemført
Dea D	Dea123	01.09.2017	Over middel (72)	Middel (60)	Klart over middel (97)	Over middel (76)	Se besvarelse	Gennemført

11. Markér og kopier dette

Sprogforståelse	Klart over middel (92)	Rigtig god	25	13 min. 28 sek.	6 min. 8 sek.	+ 7 min. 20 sek.
Afkodning	Middel (41)	God	22	12 min. 52 sek.	7 min. 54 sek.	+ 4 min. 58 sek.
Tekstforståelse	Middel (46)	God	21	27 min. 45 sek.	25 min. 44 sek.	+ 2 min. 1 sek.
Samlet	Middel (60)	Rigtig god	68	54 min. 5 sek.	39 min. 46 sek.	+ 14 min. 19 sek.

Vær opmærksom på at det kun er disse fire linjer, du skal kopiere.

12. Åbn fanen Tid i Elevprofilberegneren



13. Sæt cursoren i feltet under "Profilområde" og sæt ind

Nu ser din visning sådan ud:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
66	Profilområde	Normbaseret resultat	Kriteriebaseret resultat	Antal opgaver	Anvendt tid	Normeret tid	Forskel i tidsforbrug	Relativ tid		
67	Sprogforståelse		Rigtig god	25	13 min. 28 sek.	6 min. 8 sek.	+ 7 min. 20 sek.	2,20	Fornavn Efternavn	
68	Afkodning		God	22	12 min. 52 sek.	7 min. 54 sek.	+ 4 min. 58 sek.	1,63		
69	Tekstforståelse		God	21	27 min. 45 sek.	25 min. 44 sek.	+ 2 min. 1 sek.	1,08		
70	Samlet		Rigtig god	68	54 min. 5 sek.	39 min. 46 sek.	+ 14 min. 19 sek.	1,36		
71	Profilområde	Normbaseret resultat	Kriteriebaseret resultat	Antal opgaver	Anvendt tid	Normeret tid	Forskel i tidsforbrug	Relativ tid		
72										
73										
74										

Vælg *Benyt samme formatering som destinationen.*

14. Skriv elevens navn i feltet længst til højre

Profilområde	Normbaseret resultat	Kriteriebaseret resultat	Antal opgaver	Anvendt tid	Normeret tid	Forskel i tidsforbrug	Relativ tid	
Sprogforståelse	Klart over middel (92)	Rigtig god	25	13 min. 28 sek.	6 min. 8 sek.	+ 7 min. 20 sek.	2,20	Ane A
Afkodning	Middel (41)	God	22	12 min. 52 sek.	7 min. 54 sek.	+ 4 min. 58 sek.	1,63	
Tekstforståelse	Middel (46)	God	21	27 min. 45 sek.	25 min. 44 sek.	+ 2 min. 1 sek.	1,08	
Samlet	Middel (60)	Rigtig god	68	54 min. 5 sek.	39 min. 46 sek.	+ 14 min. 19 sek.	1,36	
Profilområde	Normbaseret resultat	Kriteriebaseret resultat	Antal opgaver	Anvendt tid	Normeret tid	Forskel i tidsforbrug	Relativ tid	
Sprogforståelse	Under middel (28)	Jævn	25	7 min. 47 sek.	6 min. 10 sek.	+ 1 min. 37 sek.	1,26	Bob B
Afkodning	Under middel (24)	Jævn	25	5 min. 32 sek.	7 min. 38 sek.	- 2 min. 6 sek.	0,72	
Tekstforståelse	Under middel (27)	Jævn	20	29 min. 17 sek.	22 min. 18 sek.	+ 6 min. 59 sek.	1,31	
Samlet	Under middel (26)	Jævn	70	42 min. 36 sek.	36 min. 6 sek.	+ 6 min. 30 sek.	1,18	
Profilområde	Normbaseret resultat	Kriteriebaseret resultat	Antal opgaver	Anvendt tid	Normeret tid	Forskel i tidsforbrug	Relativ tid	
Sprogforståelse	Under middel (28)	Jævn	25	7 min. 47 sek.	6 min. 10 sek.	+ 1 min. 37 sek.	1,26	Caj C
Afkodning	Under middel (24)	Jævn	25	5 min. 32 sek.	7 min. 38 sek.	- 2 min. 6 sek.	0,72	
Tekstforståelse	Under middel (27)	Jævn	20	29 min. 17 sek.	22 min. 18 sek.	+ 6 min. 59 sek.	1,31	
Samlet	Under middel (26)	Jævn	70	42 min. 36 sek.	36 min. 6 sek.	+ 6 min. 30 sek.	1,18	
Profilområde	Normbaseret resultat	Kriteriebaseret resultat	Antal opgaver	Anvendt tid	Normeret tid	Forskel i tidsforbrug	Relativ tid	
Sprogforståelse	Over middel (72)	God	14	11 min. 14 sek.	3 min. 15 sek.	+ 7 min. 59 sek.	3,46	Dea D
Afkodning	Middel (60)	God	17	26 min. 53 sek.	5 min. 52 sek.	+ 21 min. 1 sek.	4,58	
Tekstforståelse	Klart over middel (97)	Fremragende	17	60 min. 55 sek.	23 min. 57 sek.	+ 36 min. 58 sek.	2,54	
Samlet	Over middel (76)	Fremragende	48	99 min. 2 sek.	33 min. 4 sek.	+ 65 min. 58 sek.	2,99	
Profilområde	Normbaseret resultat	Kriteriebaseret resultat	Antal opgaver	Anvendt tid	Normeret tid	Forskel i tidsforbrug	Relativ tid	
Sprogforståelse	Middel (63)	God	18	21 min. 10 sek.	4 min. 20 sek.	+ 16 min. 50 sek.	4,88	Eik E
Afkodning	Middel (62)	God	18	13 min. 56 sek.	6 min. 35 sek.	+ 7 min. 21 sek.	2,12	
Tekstforståelse	Middel (39)	God	16	37 min. 33 sek.	15 min. 43 sek.	+ 21 min. 50 sek.	2,39	
Samlet	Middel (55)	God	52	72 min. 39 sek.	26 min. 38 sek.	+ 46 min. 1 sek.	2,73	

I dette tilfælde er der altså to elever med en opfaldende samlet tid (Ane og Bob), mens både Eik og Dea ligger over 2 i den relative tid. Anes tidsforbrug i sprogforståelse bør i øvrigt give stof til eftertanke!