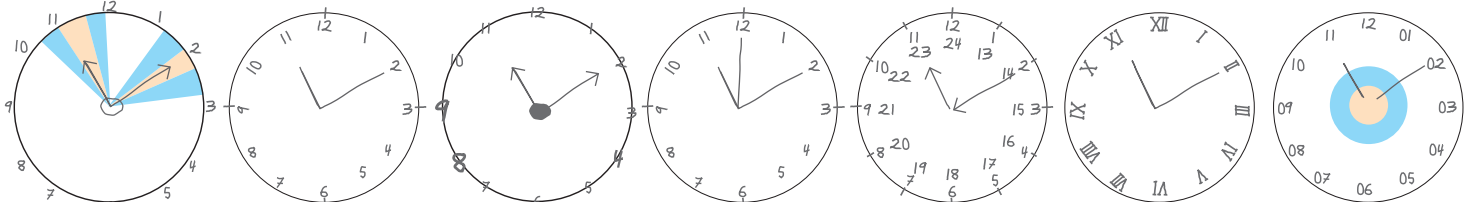


KT-NR3: RETNINGSGIVENDE ILLUSTRASJONSARK, SKÅRINGSEKSEMPLER

Carsten Strobel, Olav Aga, Peter Bekkhus-Wetterberg, Martin Brierley, Martin Bystad, Knut Engedal, Cecilie Gaustad, Hans Johansen & Katinka Odner, 2018

5 poeng



Visere riktig (i sektorer for 5 poeng). Alle tall 1–12 på rett plass *utenfor* sirkel.

Alle tall 1–12 og visere på rett plass. At enkelte tall er noe rotet, er uten betydning for skåring.

Visere riktig. Alle tall 1–12 på rett plass *på* sirkel. Ulik størrelse på tall er uten betydning for skåring.

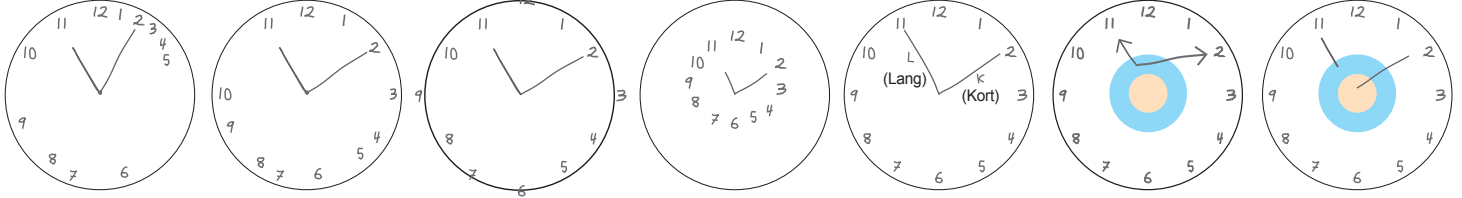
Rett klokkeslett og tall. Se bort fra tredje viser dersom PAS angir den som sekundviser.

Visere og doble tallsett 1–12 og 13–24 på rett plass. Retning på ev. «viserpil» er uten betydning for skåring.

Rett klokkeslett og tall (romertall trenger ikke stå rotet).

Rett klokkeslett og tall. Viserne starter ≤ 1 cm fra hverandre og fra senter av sirkel.

4 poeng



Visere mot riktige tall. Alle tall 1–12 i rekkefølge, men med plasseringsfeil.

Visere mot riktige tall. Alle tall 1–12 i rekkefølge, men med plasseringsfeil.

Visere riktig. Alle tall 1–12 i rekkefølge, men plassert både *innenfor*, *på* og/eller *utenfor* sirkel.

Visere riktig. Alle tall 1–12 i rekkefølge, men plassert langt inn fra sirkel.

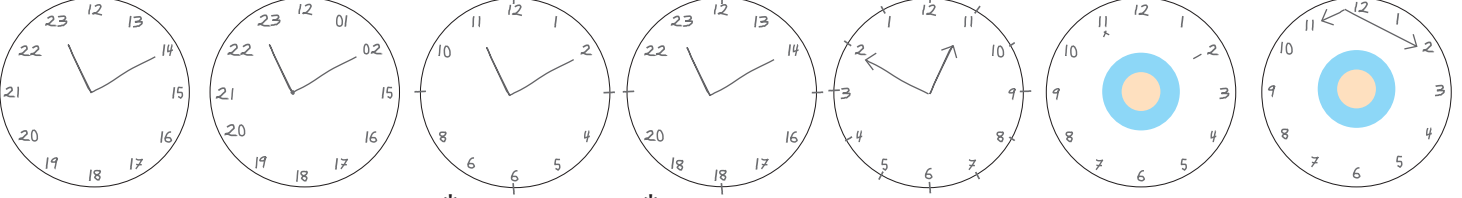
Visere mot 11 og 2, men viserne er like lange og PAS svarer feil på hva som er time- og minuttviser.

Rett klokkeslett og tall, men viserne starter > 1 cm og ≤ 2 cm fra senter av sirkel.

Rett klokkeslett og tall, men timeviser starter > 1 cm og ≤ 2 cm fra senter av sirkel.

Skåring KT-NR3. Godkjent klokke: 4 og 5 poeng. Ikke godkjent klokke: 0–3 poeng. Antall poeng bestemmes av den utførelsesfeilen som gir lavest poengskåre med ett unntak: Dersom begge visere er riktig plassert mot korrekt plasserte tall 11 og 2 (eller 23 og 14), gi 3 poeng (og *ikke* lavere skåre) selv om tall er gjentatt, stokket om på og/eller utelatt tross gjentatt instruksjon *også* etter umiddelbar retest på nytt testskjema (se klokke 3 og 4, 3 poeng)*

3 poeng



Visere riktig, men tall 12–23 (ev. 13–24) *også* etter umiddelbar retest.

Visere riktig, men blandede tall (01, 02, 15, 16) *også* etter umiddelbar retest.

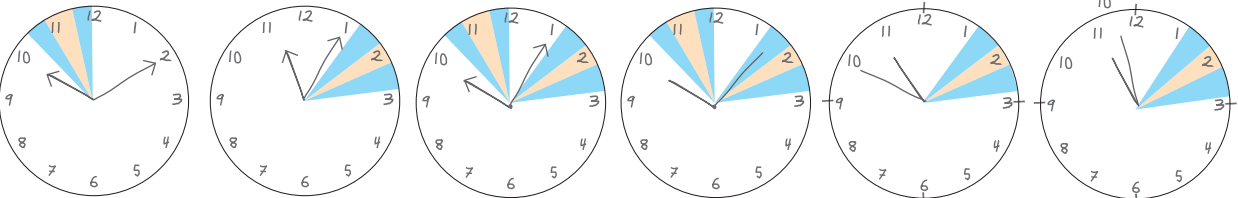
*Visere riktig, men tall gjentatt (6) og/eller utelatt (3, 7, 9), *også* etter umiddelbar retest.

*Visere riktig, men tall gjentatt (18) og/eller utelatt (15, 19, 21), *også* etter umiddelbar retest.

Visere mot 11 og 2, men tall 1–12 i snudd rekkefølge *også* etter umiddelbar retest.

Visere mot 11 og 2, men «minvisere» starter > 2 cm fra hverandre og fra senter av sirkel *også* etter umiddelbar retest.

Visere mot 11 og 2, men viserne starter > 2 cm fra senter av sirkel *også* etter umiddelbar retest.



Minuttviser plassert riktig, men stor plasseringsfeil timeviser (i sektor for 3 poeng).

Timeviser plassert riktig, men stor plasseringsfeil minuttviser (i sektor for 3 poeng).

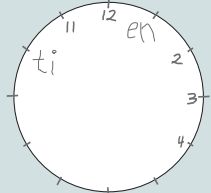
Time- og minuttviser i sektorer for 3 poeng. Flere feil på samme poengnivå reduserer *ikke* skåren ytterligere.

Timeviser i sektor for 3 poeng, minuttviser i sektor for 4 poeng. Antall poeng bestemmes av utførelsesfeilen som gir lavest poengskåre.

Alle tall 1–12 på rett plass, men stor plasseringsfeil minuttviser (i sektor for 3 poeng).

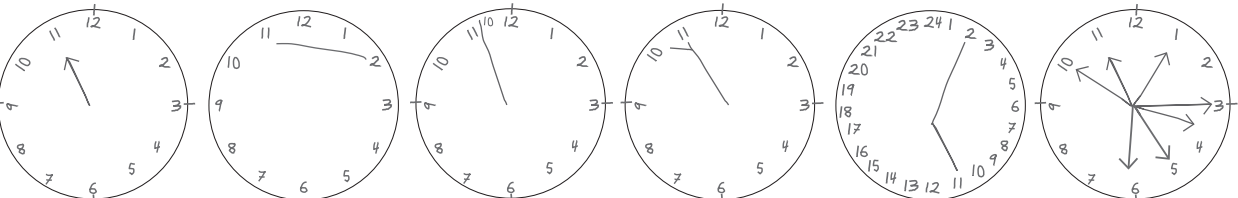
Stor plasseringsfeil minuttviser. Ekstra 10-tall når visere tegnes inn gir *ikke* ytterligere poengtrekk.

Generelt:



Små markeringsstreker i tillegg til tall skrevet med siffer er tillatt, men strekene kan *ikke* erstatte tall. Tallord (en, ti) kan heller ikke erstatte tall skrevet med siffer (1, 10).

2 poeng (Gi maks 2 poeng ved kun én viser/strek eller ved mer enn to visere, med unntak for tre visere dersom PAS angir den ene som sekundviser)



Alle tall 1–12 på rett plass, men kun én viser.

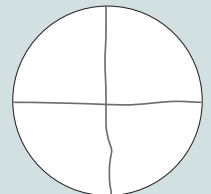
Alle tall på rett plass og viser mot rett klokkeslett, men kun én viser/strek *også* etter umiddelbar retest.

Kun én viser. Ekstra 10-tall når viser tegnes inn gir *ikke* ytterligere poengtrekk.

Alle tall 1–12 på rett plass, men forgrenet viser mot feil klokkeslett regnes kun som én viser.

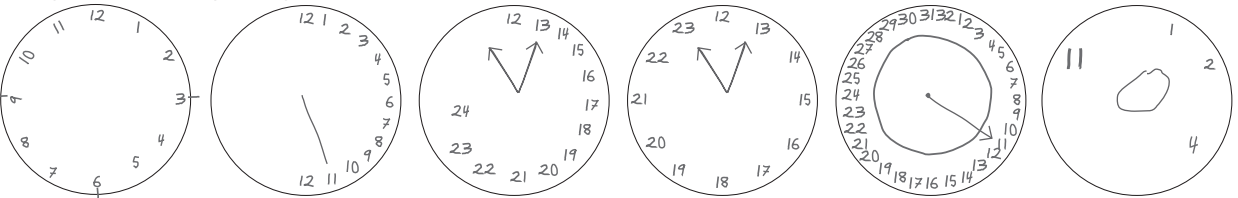
Tall 1–24 etter hverandre i én sirkel *også* etter umiddelbar retest.

Alle tall 1–12 på rett plass, men mer enn to visere.



Sektorinndeling/ hjelpestreker gjennom klokken er *ikke* tillatt. Start med nytt testark.

1 poeng (Gi maks 1 poeng ved ingen visere)



Alle tall 1–12 på rett plass, men ingen visere.

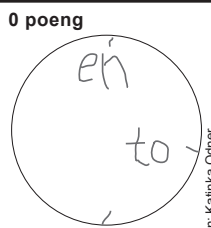
Tall kun i halve sirkelen og tall gjentatt (12). Flere feil på samme poengnivå reduserer *ikke* skåren ytterligere.

Feil klokkeslett og tall gjentatt (ensbetydende tall 12 og 24) *også* etter umiddelbar retest.

Feil klokkeslett og tall gjentatt (ensbetydende tall 12 og 24) *også* etter umiddelbar retest.

Tall over 24. Ekstra sirkel er uten betydning for skåring.

Tall utelatt tross gjentatt instruksjon og ingen visere. Flere feil på samme poengnivå reduserer *ikke* skåren ytterligere.



Ikke noen tall skrevet med siffer, kun tallord.

KT-NR3: RETNINGSGIVENDE ILLUSTRASJONSARK, SKÅRING AV VISERE

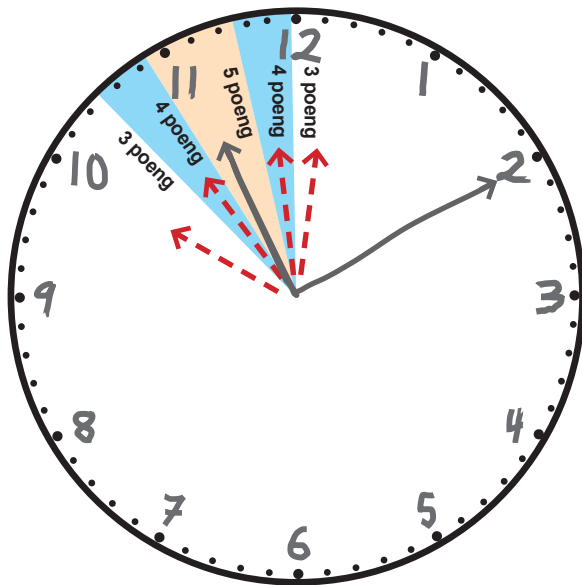
Carsten Strobel, Olav Aga, Peter Bekkhus-Wetterberg, Martin Brierley, Martin Bystad, Knut Engedal, Cecilie Gaustad, Hans Johansen & Katinka Odner, 2018

- For å tydeliggjøre vurderingskriterier er hvert minutt i illustrasjon 1 og 2 markert • eller ●.
- Antall poeng bestemmes av den utførelsesfeilen som gir lavest poengskåre (se skåringstabell på testskjema KT-NR3 og de 2 retningsgivende illustrasjonsarkene) med ett unntak: Dersom *begge* visere er riktig plassert mot korrekt plasserte tall 11 og 2 (eller 23 og 14), gi 3 poeng (og *ikke* lavere skåre), selv om tall er gjentatt, stokket om på og/eller utelatt tross gjentatt instruksjon *også* etter umiddelbar retest på nytt testskjema.
- Flere utførelsesfeil på poengnivået som gir *lavest* poengskåre (f.eks. 2 eller flere ulike feil på nivå for 3 poeng) reduserer *ikke* skåren ytterligere.
- Alle visertyper (også korte streker, kun spisser eller kryss) godtas dersom de settes inn når PAS bes om å sette inn visere. Gi maks 2 poeng ved kun én viser/strek, gi maks 1 poeng ved ingen visere, se «KT-NR3: Retningsgivende illustrasjonsark, skåringseksempler».

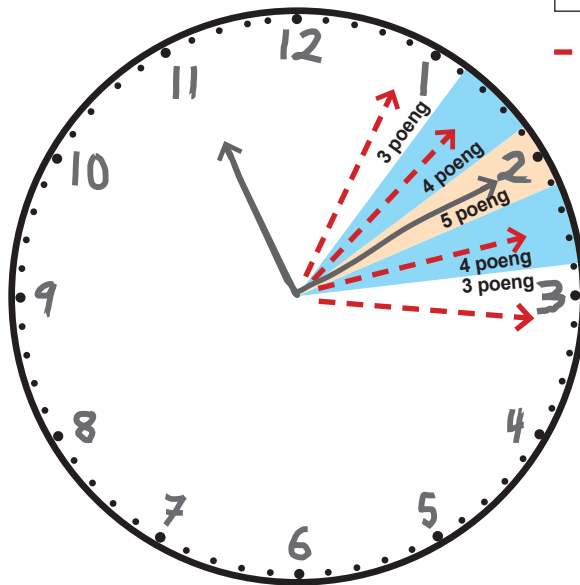
ILLUSTRASJON 1

Poengsetting for plassering av timeviser og minuttviser for klokkeslettet ti over elleve

A: poengsektorer for timeviser



B: poengsektorer for minuttviser



- Viser i sektor for 5 poeng
- Viser i sektor for 4 poeng (Liten plasseringsfeil)
- Viser i sektor for 3 poeng (Stor plasseringsfeil)
- > Feilplassert viser

4 poeng ved små plasseringsfeil av viser(e):
A: timeviser nærmere 12 enn 11, eller nærmere 11 enn 10 eller
B: minuttviser > +/- 1 min og < +/- 4 min fra rett klokkeslett

3 poeng ved stor(e) plasseringsfeil av viser(e):
A: timeviser rett mot 12 eller forbi 12, eller nærmere 10 enn 11 eller
B: minuttviser ≥ +/- 4 min fra rett klokkeslett

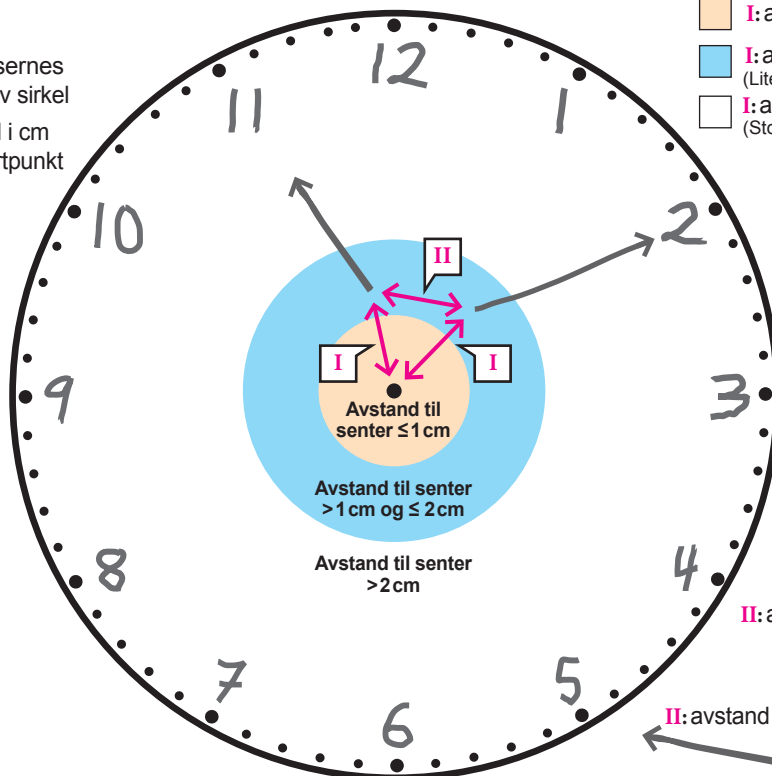
Står timeviser (ev. minuttviser) i sektor for 5 poeng, men minuttviser (ev. timeviser) i sektor for 4 eller 3 poeng, gi henholdsvis 4 eller 3 poeng (se rødsteiplete feilplasserte visere) under forutsetning av at tall (hvilke tall som er med og deres plassering) ikke gir en ytterligere redusert skåre, se skåringstabell på testskjema KT-NR3.

ILLUSTRASJON 2

Poengsetting for:

I: avstand i cm fra visernes startpunkt til senter av sirkel

II: innbyrdes avstand i cm mellom visernes startpunkt



- **I:** avstand viser til senter ≤ 1 cm = 5 poeng
- **I:** avstand viser til senter > 1 cm og ≤ 2 cm = 4 poeng (Liten plasseringsfeil)
- **I:** avstand viser til senter > 2 cm = 3 poeng (Stor plasseringsfeil)

II: avstand mellom visere ≤ 1 cm = 5 poeng

II: avstand mellom visere > 1 cm og ≤ 2 cm = 4 poeng (Liten plasseringsfeil)

II: avstand mellom visere > 2 cm = 3 poeng (Stor plasseringsfeil)

Selv ved alle tall 1–12 på rett plass og visere mot 11 og 2 blir poengskåre kun 4 eller 3 poeng dersom enten:

- I:** avstand mellom visernes startpunkt og senter av sirkel er > 1 cm og ≤ 2 cm (4 poeng) eller > 2 cm (3 poeng) eller
- II:** innbyrdes avstand mellom visernes startpunkt er > 1 cm og ≤ 2 cm (4 poeng) eller > 2 cm (3 poeng).