

## Nærttest for svaksynte

Denne testen er blitt designet for å kunne avgjøre forstørrelsesbehovet på nært.

Testen er logaritmisk oppbygget. Testen inneholder enkeltsetninger i ulike bokstavstørrelser. Den skal brukes på 25 cm avstand og med en addisjon på 4 dioptrier. Den minste teksten pasienter fortsatt kan lese indikerer forstørrelsesbehovet for å kunne lese vanlig avistekst.



### Slik gjør du:

1. Bestem avstandskorreksjon
2. Bruk en addisjon på 4 dioptrier
3. Utfør testen monokulært på 25 cm avstand. Notasjonen under den minste teksten som fortsatt kan leses flytende indikerer forstørrelsesbehovet, her i dette eksemplet 2x (8D)

#### Eksempel:

Bussen stoppet på hjørnet hvor jeg stod.  
Han satte skoene sine foran peisen.  
Kattene og barna går veldig godt overens.  
2x (+8,0 dioptrier)

4. Erstatt testaddisjonen på 4.0 dioptrier med ny styrke, i dette eksemplet +8.0 D (husk kortere leseavstand). Test på nytt, formålet er at pasienten skal kunne lese avistekst på denne leseavstanden.