

# Kay Picture Test Linear Crowded Book

-

## KPTLINEAR

### Instruktioner:

Kay Picture Test Linear Crowded Book screener synet hos børn fra ca 30 måneder. 6 billeder vises i grupper på 5 i testen. Billederne vises i forskellige størrelser fra 0,7 - -0,2, og testen gennemføres med en afstand på 3 meter til barnet.

### Generelt:

Vær omhyggelig med at måle testafstanden på 3 meter præcist.

Sørg for en god belysning.

Skab et trygt rum for barnet.

### Fremgangsmåde:

Vis barnet de seks billeder på de matchende kort, og spørg barnet, om det kan navngive dem. Alternativt kan I øve på, at det kan matche billederne ved at pege.

Dæk det venstre øje med et dækkende plaster eller dækkende briller. Vær sikker på at dækningen holder under hele undersøgelsen.

Sæt dig 3 meter fra barnet. Åben bogen forfra og brug din højre tommelfinger til at vælge den størrelse, du vil vise barnet. Vend bogen rundt og vis barnet siden. I øverste venstre hjørne står størrelsen og billederne, du viser barnet, så du kan checke det.

Spørg barnet, om at læse billederne på den vandrette linje højt, indtil der ikke er flere. Du kan pege for at indikere, hvilken række der skal læses højt. Det burde ikke være nødvendigt at udpege hvert enkelt billede. Bare spørg hvilket billede der er ved siden af det forrige.

Gentag indtil du når du når en størrelse på billedet, som barnet ikke kan læse, checkes om barnet kan se andre billeder i den række. Hvis barnet kan se 3 eller flere billeder, fortsættes til en mindre størrelse, og hvis ikke, barnet kan se 3 billeder, vælges en større størrelse.

Når du skal teste det venstre øje, dækkes højre øje, og bogen vendes, så du åbner den bagfra og herefter gentages undersøgelsen.

### Registrerede resultater:

Alle 5 billeder i en række har en score på 0,2. For at opnå sikreste testresultat, bør 2 eller 3 linier i nærheden af barnets synsstyrke vises

#### Snellen

Snellen størrelserne i meter (og feet) kan aflæses på de enkelte sider.

Hvis du bruger Snellen metoden, registres rækkerne, som kan ses/ikke kan ses ved tilføjelse af + eller - efter Snellen angivelsen.

#### LogMar

Aflæs LogMar scoren mellem 0,7 og -0,2 på den enkelte side.