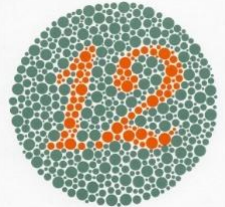
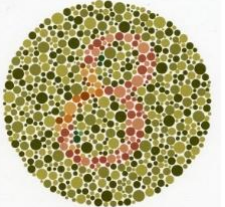
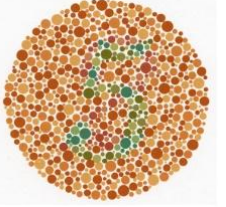
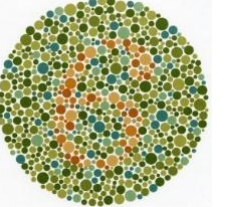
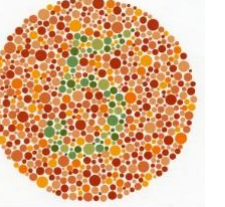
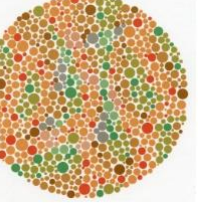


Verkorte Ishihara-test: overzicht van de 6 geselecteerde cijferplaten voor afname in het CLB

Plaat	N°1	N°2	N°3	N°4	N°5	N°6
Afbeelding						
Type van plaat *	Demonstratie	Transformatie	Transformatie	Vanishing	Vanishing	Hidden digit
Juist antwoord (= gelezen bij normaal kleurenzicht)	(12)	8	5	6	5	--
Typische fouten (= gelezen bij kleurzinafwijking)		3 --	2 --	--	--	5

Legende: -- = niet gelezen

* **Type plaat:**

- **Demonstratieplaat:** Aangewend als aanloop tot het onderzoek en voor het begrijpen van de opdracht. Ze wordt gelezen door alle normale én kleurzinglyestoorde waarnemers
- **Transformatie-type:** Normaal kleurzienden lezen een symbool dat door kleurzinglyestoorde anders wordt gelezen. De symbolen zijn samengesteld uit sommige kleuren die kunnen verward worden met de achtergrond en andere die ook voor kleurzinglyestoorde duidelijk zichtbaar blijven
- **Vanishing-type:** Het symbool is slechts leesbaar voor normaal kleurzienden. Voor de kleurzinglyestoorde wordt het symbool onzichtbaar omdat de kleur ervan niet wordt onderscheiden van de achtergrond
- **Hidden-digit-type:** Enkel kleurzinglyestoorde kunnen een symbool herkennen doordat zowel symbool als achtergrond zijn samengesteld uit een mix van (voor normaal kleurzienden) verschillende kleuren. Kleurzinglyestoorde verwarren de kleuren van de achtergrond onderling en de kleuren van het symbool onderling

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

CLB-KLEURZINONDERZOEK
ISHIHARA TEST (6-platenselectie)

Naam:..... Datum:..... Klasniveau:.....

Nr.plaat	TYPE PLAAT	JUIST ANTWOORD (omcirkelen)	TYPISCHE ANTWOORDEN BIJ KLEURZINSTOORNIS (omcirkelen)	ANDER ANTWOORD (noteren)
1	(Demonstratie)	(12)		
2	Transformatie	8	3 --	
3	Transformatie	5	2 --	
4	Vanishing	6	--	
5	Vanishing	5	--	
6	Hidden Digit	--	5	

Legende:

-- = niet gelezen

→ Totaal aantal typische fouten = ____


6-platenselectie

Juist

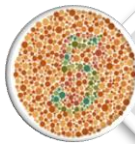
Typische Fout



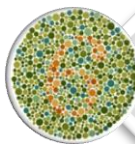
(12)



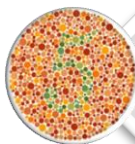
8 → 3, -



5 → 2, -



6 → -



5 → -

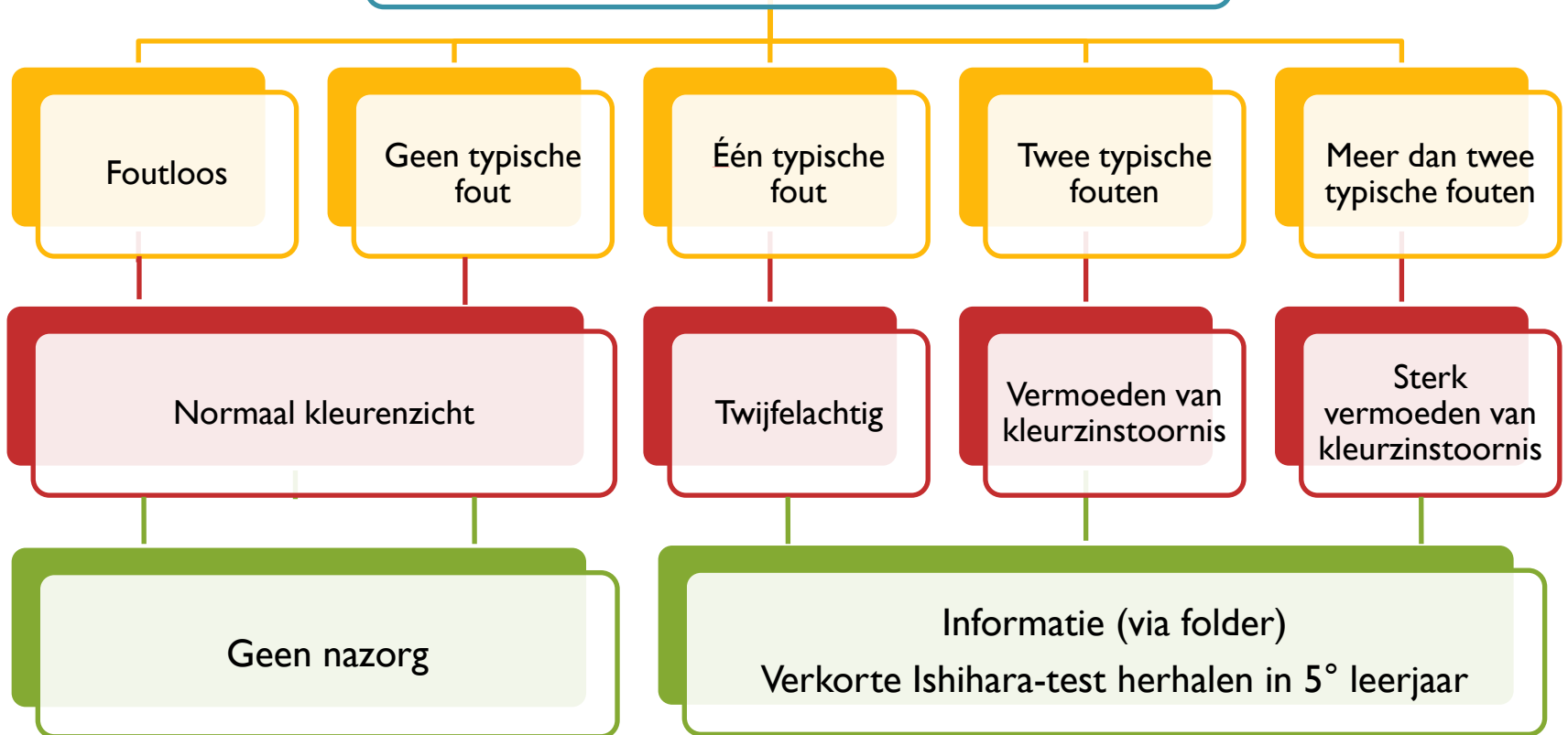


- → 5

Interpretatie & Nazorg

Ishihara - 6 cijferplaten - **Eerste leerjaar** *

* Bij onbetrouwbaar resultaat (vb. fout op demonstratieplaat):
Ishihara-test bij een volgend CLB-consult herhalen

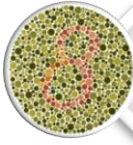


6-platenselectie

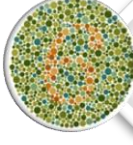
Interpretatie & Nazorg

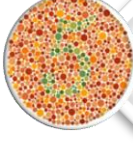
Juist Typische Fout

 (12)

 8 → 3,-

 5 → 2,-

 6 → -

 5 → -

 - → 5



Screeningstraject



Klas	1°KO	2°KO	3°KO	1°LO	2°LO	3°LO	4°LO	5°LO	6°LO	1°SO	2°SO	3°SO	...
Leeftijd	3j	4j	5j	6j	7j	8j	9j	10j	11j	12j	13j	14j	
Kleurzin- onderzoek				✘				✘					

Eventueel op vraag (ouders, leerkrachten, CLB-medewerker...)

Systematisch
→ op school (of op het centrum)

Bij afwijkend (of onbetrouwbaar) resultaat in 1°LO:
eenmalig hertesten
→ op het centrum (optimale belichting)

Op specifieke vraag van ouders kan hertesten vroeger gebeuren
→ Selectief onderzoek op het centrum (optimale belichting)