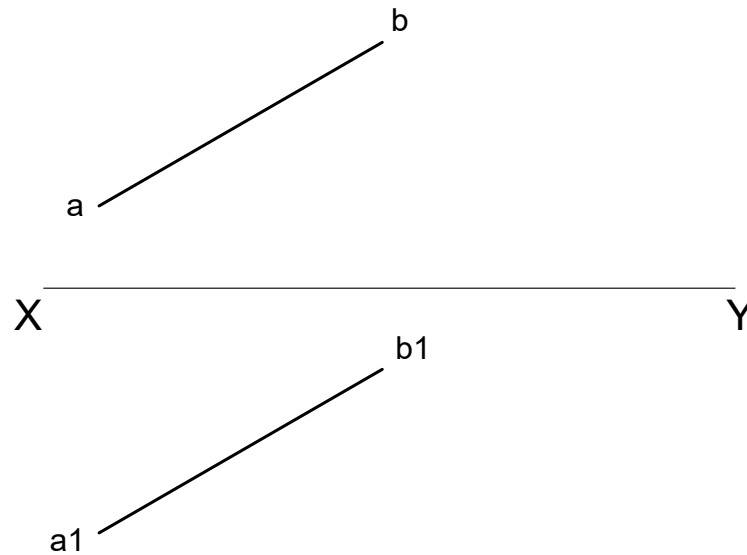


**VRAAG 11.1.1:
BESKRYWENDE MEETKUNDE**

Gegee:
Die vooraansig en bo-aansig van 'n lynstuk AB in eerstehoekse ortografiese projeksie.

- Instruksies:**
Bepaal, deur middel van projeksie, die volgende:
- Die ware lengte van die lynstuk AB.
 - Die hoek wat lynstuk AB vorm ten opsigte van die vertikale vlak.
 - 'n Linkeraansig

- Let wel:**
- Toon alle konstruksies
 - Voltooi die tabel



TABEL		
2.1	WL - AB	
2.2	ϕ - AB	

ASSESSERINGSKRITERIA				
1	WARE LENGTE - AB	7		
2	LINKERAANSIG	3		
3	TABEL	2		
PENALISERING (-1)				
TOTAAL		12		

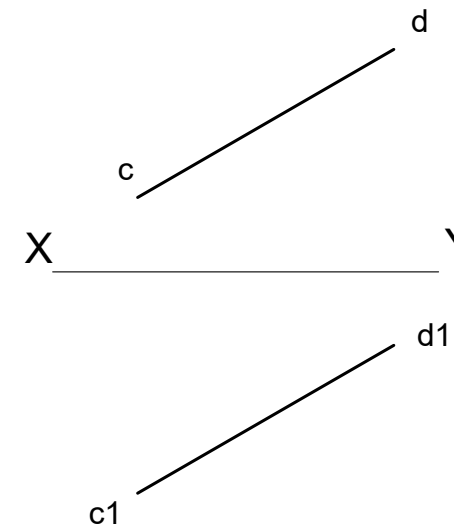
TABEL		
2.1	WL - CD	
2.2	\ominus - CD	

**VRAAG 11.1.2:
BESKRYWENDE MEETKUNDE**

Gegee:
Die vooraansig en bo-aansig van 'n lynstuk CD in eerstehoekse ortografiese projeksie.

- Instruksies:**
Bepaal, deur middel van projeksie, die volgende:
- Die ware lengte van die lynstuk CD.
 - Die hoek wat lynstuk CD vorm ten opsigte van die horisontale vlak.
 - 'n Regteraansig

- Let wel:**
- Toon alle konstruksies
 - Voltooi die tabel



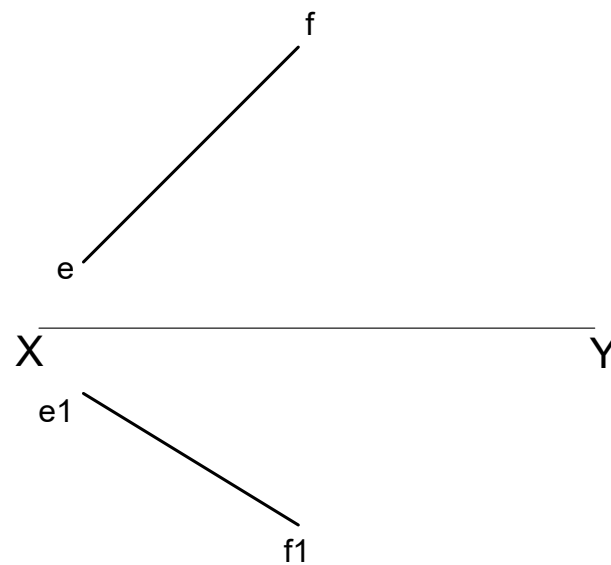
ASSESSERINGSKRITERIA				
1	WARE LENGTE - CD	7		
2	REGTERAANSIG	3		
3	TABEL	2		
PENALISERING (-1)				
TOTAAL		12		

**VRAAG 11.1.3:
BESKRYWENDE MEETKUNDE**

Gegee:
Die vooraansig en bo-aansig van 'n lynstuk EF in eerstehoekse ortografiese projeksie.

- Instruksies:**
Bepaal, deur middel van projeksie, die volgende:
- Die ware lengte van die lynstuk EF.
 - Die hoek wat lynstuk EF vorm ten opsigte van die vertikale vlak.
 - 'n Linkeraansig

- Let wel:**
- Toon alle konstruksies
 - Voltooi die tabel



TABEL		
2.1	WL - EF	
2.2	ϕ - EF	

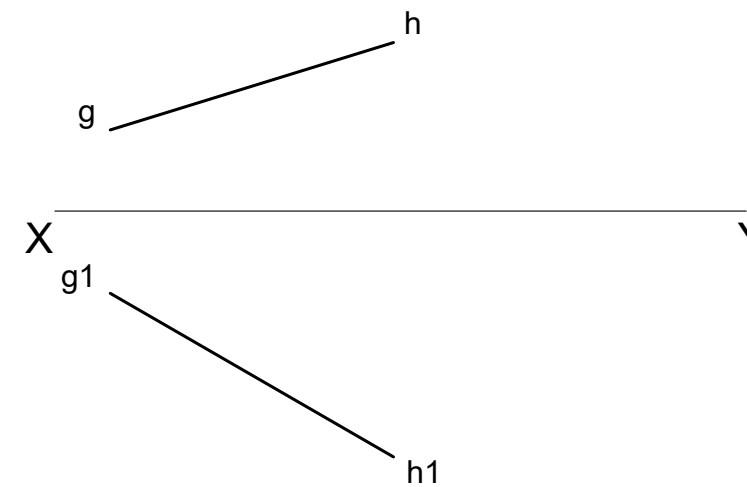
ASSESSERINGSKRITERIA				
1	WARE LENGTE - EF	7		
2	LINKERAANSIG	3		
3	TABEL	2		
PENALISERING (-1)				
TOTAAL		12		

**VRAAG 11.1.4:
BESKRYWENDE MEETKUNDE**

Gegee:
Die vooraansig en bo-aansig van 'n lynstuk GH in eerstehoekse ortografiese projeksie.

- Instruksies:**
Bepaal, deur middel van projeksie, die volgende aansigte van die lynstuk:
- Die ware lengte van die lynstuk GH.
 - Die hoek wat lynstuk GH vorm ten opsigte van die horisontale vlak.
 - 'n Linkeraansig

- Let wel:**
- Toon alle konstruksies
 - Voltooi die tabel



TABEL		
2.1	WL - GH	
2.2	\ominus - GH	

ASSESSERINGSKRITERIA				
1	WARE LENGTE - GH	7		
2	LINKERAANSIG	3		
3	TABEL	2		
PENALISERING (-1)				
TOTAAL		12		



BESKRYWENDE MEETKUNDE

BERAAMDE TYD VIR VOLTOOIING
JOU TYD VAN VOLTOOIING

30 MIN
MIN

GRAAD
10

NAAM & VAN

TAAK
9.1

BLADSY
3.1