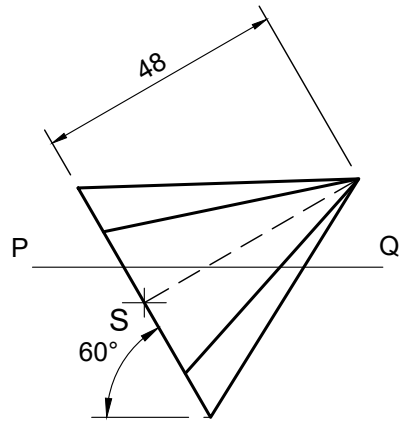


**VRAAG 2.1: VASTE LIGGAME**



**Gegee:**

- Die vooraansig van 'n gelyksydige vyfhoekige piramide met snylyn PQ.
- Die basissye van die gelyksydige vyfhoekige piramide is 30 mm.
- Beginposisie S

**Instruksies:**

Teken volgens skaal 1 : 1, die volgende aansigte van die vaste liggaam:

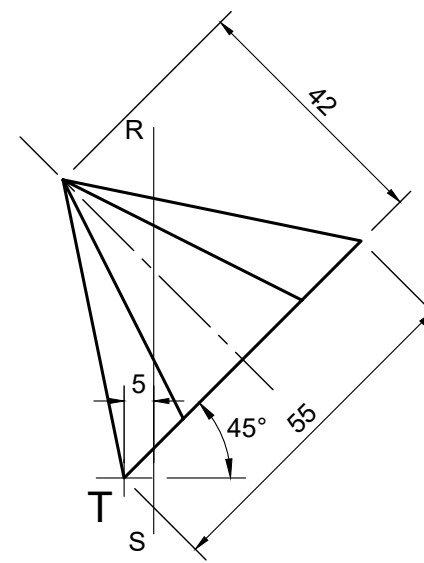
- 2.1 Die gegewe vooraansig
- 2.2 'n Deursnee bo-aansig
- 2.3 'n Linkeraansig

**Let wel:**

- Beplanning is noodsaaklik.
- Gebruik punt S as die beginposisie op hierdie diagramvel.
- Toon alle konstruksies.
- Toon alle verborge besonderhede.

S+

**VRAAG 2.2: VASTE LIGGAME**



**Gegee:**

- Die vooraansig van 'n gelyksydige seskantige piramide met snylyn RS.
- Die seskant se oorhoekse afstand is 55 mm.
- Beginposisie T.

**Instruksies:**

Teken volgens skaal 1 : 1, die volgende aansigte van die vaste liggaam:

- 2.1 Die gegewe vooraansig
- 2.2 'n Bo-aansig
- 2.3 'n Deursnee linkeraansig

**Let wel:**

- Beplanning is noodsaaklik.
- Gebruik punt T as die beginposisie op hierdie diagramvel.
- Toon alle konstruksies.
- Toon alle verborge besonderhede.

T+

ASSESSERINGSKRITERIA			
1	HULPAANSIGTE	14	
2	VOORAANSIG	7	
3	DEURSNEE BO-AANSIG	15	
4	LINKERAANSIG	7	
PENALISERING (-1)			
<b>TOTAAL</b>		<b>43</b>	

ASSESSERINGSKRITERIA			
1	HULPAANSIG	9	
2	VOORAANSIG	6	
3	BO-AANSIG	8	
4	DEURSNEE LINKERAANSIG	17	
PENALISERING (-1)			
<b>TOTAAL</b>		<b>40</b>	



VASTE LIGGAME

BERAAMDE TYD VIR VOLTOOIING  
JOU TYD VAN VOLTOOIING

30 MIN  
MIN

GRAAD  
**10**

NAAM & VAN

TAAK  
7.23  
BLADSY  
2.23