

Nom :	Prénom	Centre :
N° anonymat :		
N° anonymat :		

Q: 1-1-1: Surfaces

L 17/2 :

L {S1}/2 :

L 10/{S1} :

Q: 1-1-2

Liaison : L17/2

	T	R
\vec{x}		
\vec{y}		
\vec{z}		

Nom de la liaison
et orientation

Liaison : L{S1}/2

	T	R
\vec{x}		
\vec{y}		
\vec{z}		

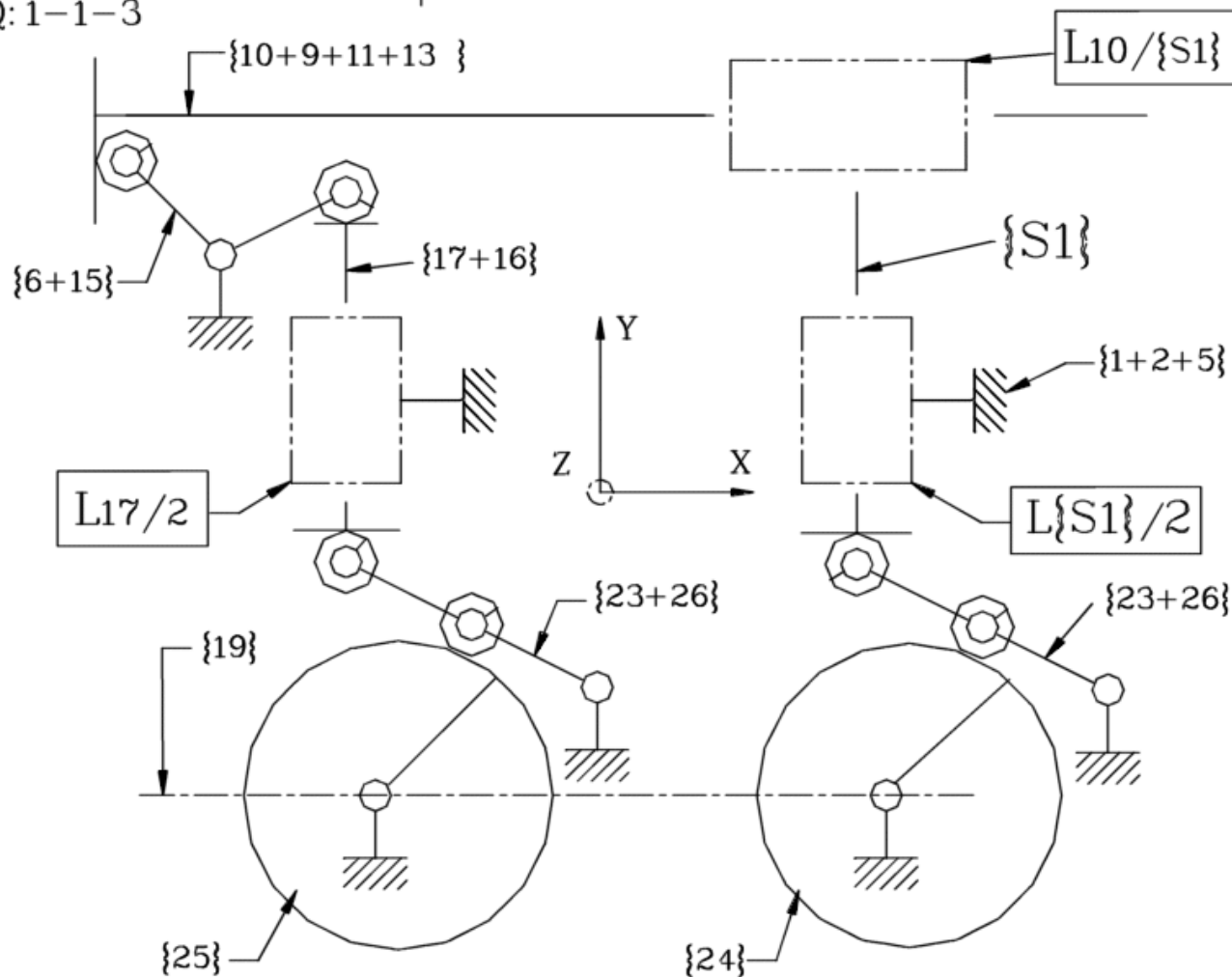
Nom de la liaison
et orientation

Liaison : L10/{S1}

	T	R
\vec{x}		
\vec{y}		
\vec{z}		

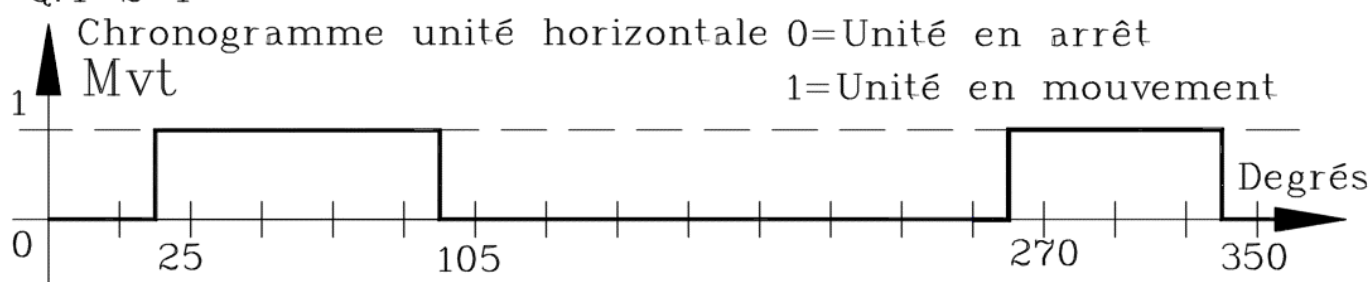
Nom de la liaison
et orientation

Q: 1-1-3

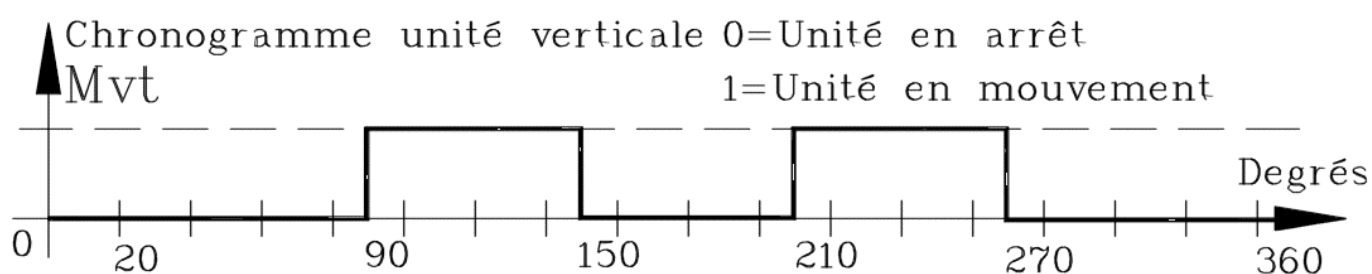


Nom :	Prénom	Centre :
N° anonymat :		
N° anonymat :		

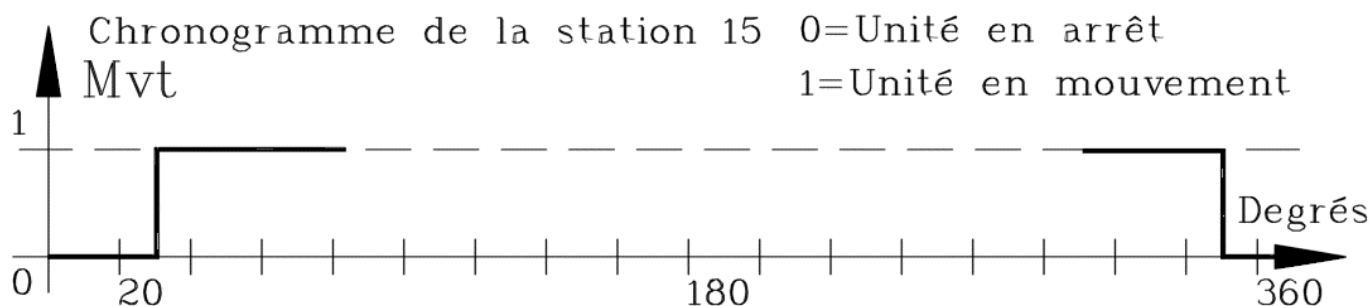
Q: 1-2-1



Q: 1-2-2



Q: 1-2-3

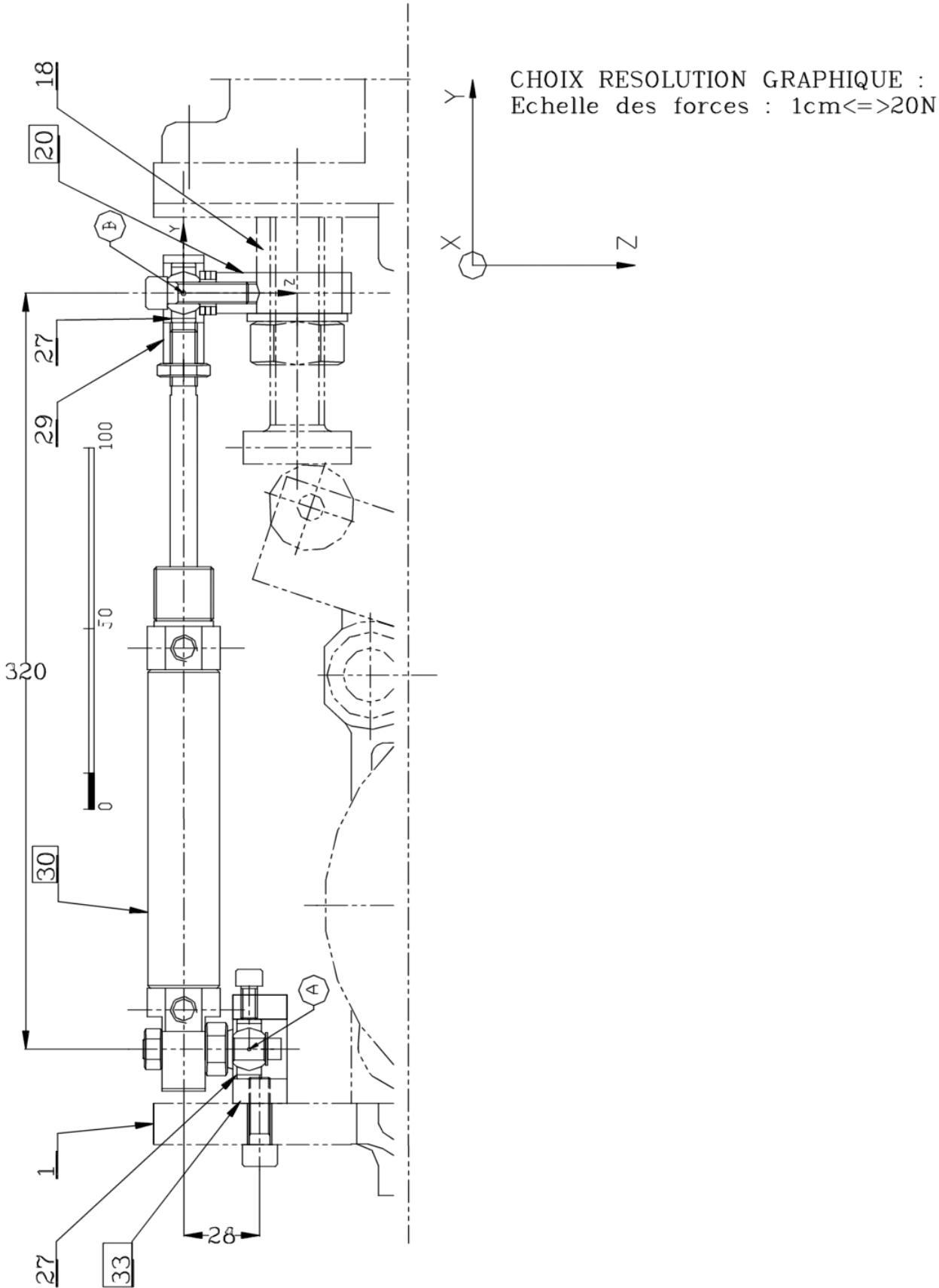


	Angle balayé(°)	Temps tâche(s)
Saisie des pompes		
Calcul du temps de saisie des pompes:		

Q: 1-2-4

--

Nom :	Prénom	Centre :
N° anonymat :		
N° anonymat :		



Nom :	Prénom	Centre :
N° anonymat :		
N° anonymat :		

Nom :	Prénom	Centre :
N° anonymat :		
N° anonymat :		

