

DS3 2020 - Ayza					Pt	A	B	C	D	Note
-----------------	--	--	--	--	----	---	---	---	---	------

1	Donner le nom du transmetteur qui mesure la grandeur réglée.	1	A		1
2	Donner le nom des grandeurs réglantes.	2	A		2
3	Donner le nom d'une grandeur perturbatrice.	1	B		0,75
4	Compléter le document réponse 1 pour faire apparaître la boucle de régulation.	5	C		1,75
5	Compléter le document réponse 2 correspondant au programme du régulateur.				
0	Respect du schéma TI .	3	B		2,25
0	Respect de l'instrumentation et paramètres PID	2	C		0,7
0	Diagramme de partage	3	D		0,15
0	Équations et paramètres blocs ADD2	3	D		0,15

Note : 8,75/20