**Nom de session :** 26.09.2024 15-25

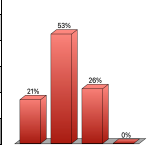
Date de création : 26.09.24 10:11:10 Participants actifs : 13 sur 13

Score moyen: 0,00% Questions:

## Résultats par question

## ${\bf 1.}\ Quel\ paramètre\ a\ un\ impact\ sur\ la\ taille\ de\ sonde?\ (Choix\ multiple\ -\ r\'eponses\ multiples)$

	Réponses	
	Pourcentage	Compte
L'énergie	21,05%	4
Le courant	52,63%	10
La distance de travail	26,32%	5
Le détecteur	0%	0
Totaux	100%	19



## 2. Comment diminuer la profondeur de champ en SEM? (Choix multiple)

	Réponses	
	Pourcentage	Compte
En augmentant le courant du faisceau incident	0%	0
En diminuant la taille de la sonde	0%	0
En diminuant la distance de travail	100%	11
En diminuant la taille du diaphragme	0%	0
Totaux	100%	11

