

*Numéro :*

---

**Partie 2** : (12 points)

Soit les deux extraits suivants :

<i>code_client</i>	<i>raison_sociale</i>	<i>siège_social</i>	<i>tél</i>
1	Atlas Printing	Rabat	0555000111
2	CasaSteel	Casablanca	0557000133
3	Horizon Logistics	Casablanca	0557001771
4	InnovTech	Casablanca	0557660110
5	Sahara Market	Dakhla	0553030311
...	...	...	...

Table 1 – Extrait de la table *client*

<i>code_client</i>	<i>code_intervention</i>	<i>date</i>
001	070	20-10-2025
005	100	21-10-2025
103	313	21-10-2025
041	100	30-10-2025
001	100	01-11-2025
...	...	...

Table 2 – Extrait de la table *demande*

1. Selon l'extrait, la requête

```
SELECT code_client, code_intervention FROM demande WHERE date="21-10-2025"
```

renvoie combien d'enregistrements ?

- ☐ 0  
☐ 1  
☐ 2

2. Expliquer la requête suivante :

```
SELECT COUNT(*) FROM demande WHERE code_client=103
```

.....

3. Écrire les requêtes SQL permettant de :

- 3.1 Sélectionner la raison sociale et le siège social de tous les clients.

.....

- 3.2 Sélectionner uniquement le numéro de téléphone du client 'AgroExport'.

.....

- 3.3 Compter le nombre des demandes d'intervention.

.....