

## FICHE SYNTHÈSE RÉSULTAT REQUÊTES SQL :

a. le chiffre d'affaires total :

```
Run SQLite
1 SELECT SUM(prix * qte) AS chiffre_affaires_total
2 FROM ventes;
3
4
```

chiffre_affaires_total
44825

CA par produit :

```
1 SELECT produit, SUM(qte*prix) AS total_CA
2 FROM ventes
3 GROUP BY produit;
```

produit	total_CA
Produit A	17500
Produit B	15825
Produit C	11500

b. les ventes par produit :

```
1 SELECT produit,SUM(qte) AS total_ventes
2 FROM ventes
3 GROUP BY produit;
```

produit	total_ventes
Produit A	1750
Produit B	1055
Produit C	575

c. les ventes par région.

```
1 SELECT region,SUM(qte) AS ventes_region
2 FROM ventes
3 GROUP BY region;
```

region	ventes_region
Nord	1605
Sud	1775

**Synthèse :**

Produit	Nbre vente	CA
Produit A	1750	17500
Produit B	1055	15825
Produit C	575	11500
TOTAL	3380	44825

Vente région Nord	Vente région Sud	TOTAL	
1605	1775	3380	