# **Projet Billetterie**

Date: Janvier 2019

FAUCHER Cyril

Rôle: préparation de la requête 2.

# Requête 2 - Pour l'événement identifié par le numéro 1, quel est le nombre de billets vendus ?

# **RESULTAT**

IDEVT	TITREEVT	NBRBILLETS	Commentaires
1	Evt A	3	Cas 1 – DV

# **Description des cas**

# **CAS VALIDES**

Cas 1 : Un événement identifié par le numéro 1 qui possède 3 billets dont 2 ont été achetés par le même client.

#### **CAS INVALIDES**

Cas 2 : Un autre événement qui possède 3 billets dont 2 ont été achetés par le même client.

#### **CLIENT**

	IDCLI	NOMCLI	PRENOMCLI	TELCLI	MAILCLI	ADRCLI	Commentaires
ĺ	1	MARTIN	Jean	0505050505	jean.martin@example.org	LR	Cas 1, 2
	2	DUPONT	Charles	0506060606	charles.dupont@example.org	LR	Cas 1, 2

# **BILLET**

IDBILLET	CODEBILLET	IDEVT	IDCLI	IDTARIF	IDSITERESA	Commentaires
1	AD001	1	1	1	NULL	Cas 1
2	AD002	1	1	1	NULL	Cas 1
3	AD003	1	2	1	NULL	Cas 1
4	AD004	2	1	1	NULL	Cas 2
5	AD005	2	1	1	NULL	Cas 2
6	AD006	2	2	1	NULL	Cas 2

# **EVENEMENT**

IDEVT	TITREEVT	DATEEVT	TYPEEVT	IDSALLE	Commentaires
1	Evt A	15/12/2013	concert	1	Cas 1
2	Evt B	20/12/2013	concert	1	Cas 2

# **SALLE**

IDSALLE	NOMSALLE	ADRSALLE	Commentaires
1	La Sirène	LR	Cas 1, 2

# **TARIF**

IDTARIF	PRIX	TYPETARIF	Commentaires
1	20	plein	Cas 1, 2

# **SITERESA**

IDSITERESA	NOMSITERESA	URLSITERESA	Commentaires