#### SQL: Filtrer avec "AND", "OR" et "NOT"

#### Scénario

Dans ce scénario, vous devez obtenir des informations spécifiques sur les collaborateurs, leurs ordinateurs et les départements auxquels ils appartiennent depuis la base de données.

Votre équipe a besoin de données pour analyser les problèmes de sécurité et mettre à jour les ordinateurs.

Vous êtes responsable de filtrer les informations requises à partir de la base de données.

Voici comment procéder : **premièrement**, vous allez récupérer toutes les tentatives de connexion ayant échoué après les horaires d'ouverture. **Deuxièmement**, vous allez récupérer toutes les tentatives de connexion effectuées à certaines dates. **Troisièmement**, vous allez récupérer toutes les connexions qui ne proviennent pas du Mexique. **Quatrièmement**, vous allez recueillir des informations sur certains collaborateurs du département marketing. **Cinquièmement**, vous allez recueillir des informations sur les collaborateurs du département financier/commercial. **Enfin**, vous allez recueillir des informations sur les collaborateurs extérieurs au département informatique.

# Tâche 1 : Récupérer les tentatives de connexion ayant échoué après les horaires d'ouverture

Votre équipe doit analyser les tentatives de connexion ayant échoué après les horaires d'ouverture. Vous devez récupérer ces informations dans l'activité de connexion. Vous allez identifier toutes les tentatives ayant échoué après 18h.

La colonne login\_time de la table log\_in\_attempts comporte des informations sur l'heure des tentatives de connexion. Les horaires de travail se terminent à 18h.

La colonne success de la table log\_in\_attempts comporte des valeurs TRUE ou FALSE qui indiquent si la connexion a réussi. Les valeurs booléennes des stores MySQL sont 1 pour TRUE et 0 pour FALSE. Ainsi, TRUE apparaît comme 1 et FALSE apparaît comme 0 dans la colonne success.

ariaDB [organization]> clear ariaDB [organization]> SELECT * -> FROM log_in_attempts -> WHERE login_time > '18:00' AND success = FALSE;											
event_id	username	į	login_date	i	login_time	į	country	į	ip_address	į	success
2	apatel	İ	2022-05-10	i	20:27:27	Ī	CAN	i	192.168.205.12	i	0
18	pwashing		2022-05-11		19:28:50		បន		192.168.66.142		0
20	tshah		2022-05-12		18:56:36		MEXICO		192.168.109.50		0
28	aestrada		2022-05-09		19:28:12		MEXICO		192.168.27.57		0
34	drosas		2022-05-11		21:02:04		US		192.168.45.93	ı	0
42	cgriffin		2022-05-09		23:04:05		US	1	192.168.4.157	ı	0
52	cjackson	I	2022-05-10		22:07:07		CAN		192.168.58.57	I	0
69 I	wjaffrey	I	2022-05-11		19:55:15		USA		192.168.100.17	ı	0
82	abernard	I	2022-05-12		23:38:46		MEX	1	192.168.234.49	ı	0
87 I	apatel	I	2022-05-08		22:38:31		CANADA		192.168.132.153	ı	0
96	ivelasco	I	2022-05-09		22:36:36	ı	CAN	1	192.168.84.194	ı	0
104	asundara		2022-05-11		18:38:07		US	1	192.168.96.200	I	0
107	bisles	ı	2022-05-12		20:25:57	I	USA	I	192.168.116.187	ı	0
111	aestrada	ı	2022-05-10		22:00:26	I	MEXICO	I	192.168.76.27	ı	0
127	abellmas	ı	2022-05-09		21:20:51		CANADA		192.168.70.122		0
131	bisles		2022-05-09		20:03:55		US	1	192.168.113.171		0
155	cgriffin	I	2022-05-12		22:18:42		USA		192.168.236.176	I	0
160	jclark	I	2022-05-10	I	20:49:00	Ī	CANADA		192.168.214.49		0
199	yappiah		2022-05-11		19:34:48		MEXICO	Ī	192.168.44.232	Ī	0
9 rows in set (0.021 sec)											

## Tâche 2 : Récupérer les tentatives de connexion effectuées à certaines dates

Votre équipe doit analyser un événement suspect qui s'est produit le 09/05/2022 (9 mai 2022). Vous devez récupérer toutes les tentatives de connexion effectuées à cette date et la veille, le 8 mai 2022 (08/05/2022).

La colonne login\_date de la table log\_in\_attempts comporte des informations sur la date des tentatives de connexion.

MariaDB [org	ganization]:	> SELECT *				
-> FROM	log in atte	empts				
-> WHERE	E login_date	e = '2022-05-0	9' OR login_o	date = '20	22-05-08';	
event id	username	login date	login time	country	ip address	++   success
+		+		+	+	++
1	jrafael	2022-05-09	04:56:27	CAN	192.168.243.140	1
3	dkot	2022-05-09	06:47:41	USA	192.168.151.162	1
4	dkot	2022-05-08	02:00:39	USA	192.168.178.71	0
8	bisles	2022-05-08	01:30:17	US	192.168.119.173	0
12	dkot	2022-05-08	09:11:34	USA	192.168.100.158	1
15	lyamamot	2022-05-09	17:17:26	USA	192.168.183.51	0
24	arusso	2022-05-09	06:49:39	MEXICO	192.168.171.192	1
25	sbaelish	2022-05-09	07:04:02	US	192.168.33.137	1
26	apatel	2022-05-08	17:27:00	CANADA	192.168.123.105	1
28	aestrada	2022-05-09	19:28:12	MEXICO	192.168.27.57	0
30	yappiah	2022-05-09	03:22:22	MEX	192.168.124.48	1
32	acook	2022-05-09	02:52:02	CANADA	192.168.142.239	0
36	asundara	2022-05-08	09:00:42	US	192.168.78.151	1
38	sbaelish	2022-05-09	14:40:01	USA	192.168.60.42	1
39	yappiah	2022-05-09	07:56:40	MEXICO	192.168.57.115	1
42	cgriffin	2022-05-09	23:04:05	US	192.168.4.157	0
43	mcouliba	2022-05-08	02:35:34	CANADA	192.168.16.208	0
44	daquino	2022-05-08	07:02:35	CANADA	192.168.168.144	0
47	dkot	2022-05-08	05:06:45	US	192.168.233.24	1 1
49	asundara	2022-05-08	14:00:01	US	192.168.173.213	0
53	nmason	2022-05-08	11:51:38	CAN	192.168.133.188	1
56	acook	2022-05-08	04:56:30	CAN	192.168.209.130	1 1
58	ivelasco	2022-05-09	17:20:54	CAN	192.168.57.162	0
61	dtanaka	2022-05-09	09:45:18	USA	192.168.98.221	1
65	aalonso	2022-05-09	23:42:12	MEX	192.168.52.37	1 1
66	aestrada	2022-05-08	21:58:32	MEX	192.168.67.223	1 1
67	abernard	2022-05-09	11:53:41	MEX	192.168.118.29	1
68	mrah	2022-05-08	17:16:13	US	192.168.42.248	1 1
70	tmitchel	2022-05-09	10:55:17	MEXICO	192.168.87.199	1
71	mcouliba	2022-05-09	06:57:42	CAN	192.168.55.169	0
72	alevitsk	2022-05-08	12:09:10	CANADA	192.168.139.176	1 1
79 j	abernard	2022-05-09	11:41:15	MEX	192.168.158.170	0
80	cjackson	2022-05-08	02:18:10	CANADA	192.168.33.140	1
83	lrodriqu		08:10:23	USA	192.168.67.69	1
87	apatel	2022-05-08	22:38:31	CANADA	192.168.132.153	0
90	qesparza	2022-05-09	00:49:05	CANADA	192.168.87.201	0 1
92	pwashing		00:36:12	US	192.168.247.219	0 1

# Tâche 3 : Récupérer les tentatives de connexion en dehors du Mexique

Votre équipe doit maintenant analyser les connexions qui ne proviennent pas du Mexique. Vous devez accéder aux informations correspondantes. Notez que le champ "Country" (Pays) comporte des entrées avec MEX et MEXICO. Vous devez utiliser les opérateurs NOT et LIKE, ainsi que le modèle de correspondance MEX%.

-> FROM	ganization]; log_in_atte E NOT countr		;			
event_id	username	login_date	login_time	country	ip_address	success
1	jrafael	2022-05-09	04:56:27	CAN	192.168.243.140	1
2	apatel	2022-05-10	20:27:27	CAN	192.168.205.12	0
3	dkot	2022-05-09	06:47:41	USA	192.168.151.162	1
4	dkot	2022-05-08	02:00:39	USA	192.168.178.71	0
5	jrafael	2022-05-11	03:05:59	CANADA	192.168.86.232	0
7	eraab	2022-05-11	01:45:14	CAN	192.168.170.243	1
8	bisles	2022-05-08	01:30:17	US	192.168.119.173	0
10	jrafael	2022-05-12	09:33:19	CANADA	192.168.228.221	0
11		2022-05-11	10:16:29	CANADA	192.168.140.81	0
	dkot	2022-05-08		USA	192.168.100.158	1
	mrah	2022-05-11		USA	192.168.246.135	1
14	sbaelish			US	192.168.16.99	1
15	lyamamot		17:17:26	USA	192.168.183.51	0
16	mcouliba		06:44:22	CAN	192.168.172.189	1
17	pwashing	2022-05-11	02:33:02	USA	192.168.81.89	1
18	pwashing	2022-05-11	19:28:50	US	192.168.66.142	0
	jhill	2022-05-12	13:09:04	US	192.168.142.245	1
21	iuduike	2022-05-11	17:50:00	US	192.168.131.147	1
25	sbaelish	2022-05-09	07:04:02	US	192.168.33.137	1
26		2022-05-08	17:27:00	CANADA	192.168.123.105	1
29	bisles	2022-05-11	01:21:22	US	192.168.85.186	0
31	acook	2022-05-12	17:36:45	CANADA	192.168.58.232	0
32	acook	2022-05-09	02:52:02	CANADA	192.168.142.239	0
33	zbernal	2022-05-11	02:52:10	US	192.168.72.59	1
34	drosas	2022-05-11	21:02:04	US	192.168.45.93	0
	asundara		09:00:42	US	192.168.78.151	1
	eraab	2022-05-10		CANADA	192.168.152.148	0
38	sbaelish		14:40:01	USA	192.168.60.42	1
41	apatel		17:39:42	CANADA	192.168.46.207	0
42	cgriffin		23:04:05	US	192.168.4.157	0
43	mcouliba		02:35:34	CANADA	192.168.16.208	0
44	daquino	2022-05-08	07:02:35	CANADA	192.168.168.144	0
45		2022-05-11		US	192.168.223.157	1
46	eraab	2022-05-11	11:29:27	CAN	192.168.24.12	0
47	dkot	2022-05-08	05:06:45	US	192.168.233.24	1
48	asundara		03:18:45	USA	192.168.72.10	1
49	asundara		14:00:01	US	192.168.173.213	0
	jclark	2022-05-10	10.10.02	CANADA	192.168.174.117	0
51	jrafael	2022-05-10		CANADA	192.168.148.115	1
52	cjackson	2022-05-10	22:07:07	CAN	192.168.58.57	0

# Tâche 4 : Lister les collaborateurs du département marketing

Pour les tâches 4, 5 et 6, vous devez récupérer les informations des colonnes department et office de la table employees.

Votre équipe doit mettre à jour les ordinateurs des collaborateurs. Vous devez récupérer les informations sur les collaborateurs du département Marketing qui se trouvent dans tous les bureaux du bâtiment Est (East-170 et East-320, par exemple).

• Écrivez une requête SQL pour récupérer ces informations dans la table employees. Sélectionnez toutes les colonnes et appliquez les filtres sur les colonnes department et office pour afficher uniquement les enregistrements nécessaires.

### Tâche 5 : Lister les collaborateurs du département financier/commercial

Votre équipe doit aussi mettre à jour les ordinateurs de tous les collaborateurs du département financier/commercial. Vous devez accéder aux informations concernant ces collaborateurs.

• Écrivez une requête SQL pour récupérer les enregistrements des collaborateurs du département Finance/Sales (financier/commercial).

```
MariaDB [organization]> SELECT *
    -> FROM employees
   -> WHERE department = 'Finance' OR department = 'Sales';
 employee id | device id
                             | username | department | office
        1003 | d394e816f943 | sqilmore | Finance
                                                      | South-153
        1007 | h174i497j413 | wjaffrey | Finance
                                                      | North-406
                                                      | South-170
        1008 | i858j583k571 | abernard | Finance
        1009 | NULL
                             | lrodriqu | Sales
                                                     South-134
        1010 | k2421212m542 | jlansky | Finance
                                                      | South-109
        1011 | 1748m120n401 | drosas
                                         Sales
                                                      South-292
                                        Finance
        1015 | p611q262r945 | jsoto
                                                     North-271
        1017 | r550s824t230 | jclark | Finance
                                                     | North-188
        1018 | s310t540u653 | abellmas | Finance
                                                     North-403
        1022 | w237x430y567 | arusso | Finance
                                                     | West-465
        1024 | y976z753a267 | iuduike | Sales
1025 | z381a365b233 | jhill | Sales
                                                     South-215
                                                     | North-115
        1029 | d336e475f676 | ivelasco | Finance
                                                     | East-156
        1035 | j236k3031245 | bisles | Sales
                                                     | South-171
        1039 | n253o917p623 | cjackson | Sales
1041 | p929q222r778 | cgriffin | Sales
                                                     | East-378
                                                     | North-208
        1044 | s429t157u159 | tbarnes | Finance
                                                     | West-415
        1045 | t567u844v434 | pwashing | Finance
                                                     | East-115
        1046 | u429v921w138 | daquino | Finance
                                                     | West-280
        1047 | v109w587x644 | cward | Finance
                                                     | West-373
        1048 | w167x592y375 | tmitchel | Finance
                                                     | South-288
                       | jreckley | Finance
                                                     | Central-295
        1049 | NULL
        1050 | y132z930a114 | csimmons | Finance
                                                     | North-468
                                                     | South-270
        1057 | f370g535h632 | mscott | Sales
                                                     | North-180
        1062 | k3671639m697 | redwards | Finance
        1063 | 1686m140n569 | 1pope | Sales
1066 | o678p794q957 | ttyrell | Sales
                                                     | East-226
                                                     | Central-444
                         | jpark | Finance
                                                     | East-110
        1069 | NULL
        1071 | t244u829v723 | zdutchma | Sales
1072 | u905v920w694 | esmith | Sales
                                                     | West-348
                                                     | East-421
        1076 | y347z204a710 | fgarcia
                                                     | Central-270
                                        Finance
                                                     | North-418
        1078 | a667b270c984 | sharley | Sales
1081 | d647e310f618 | qcorbit | Finance
                                                     | South-290
                                      | Finance
        1083 | f840g812h544 | gkoshi
                                                      | West-165
         1085 | h339i498j269 | cperez
                                        Sales
                                                      | East-325
         1086 | i281j129k749 | lmajumda | Sales
                                                      | West-499
         1089 | 1358m929n154 | jpark2
                                         | Sales
                                                      | West-251
                                         | Sales
         1091 | n378o313p469 | rtran
                                                      | Central-230
         1092 | o391p779q935 | lpark
                                         Sales
                                                      | West-227
```

# Tâche 6 : Lister les collaborateurs extérieurs au département informatique

Votre équipe doit effectuer une autre mise à jour qui a déjà été appliquée aux ordinateurs des collaborateurs du département informatique. L'équipe doit récupérer des informations sur les collaborateurs extérieurs au département informatique. Vous devez utiliser l'opérateur NOT pour identifier ces collaborateurs.

• Écrivez une requête SQL pour récupérer les enregistrements des collaborateurs extérieurs au département Information Technology (informatique).

```
MariaDB [organization] > SELECT *
   -> FROM employees
   -> WHERE NOT department = 'Information Technology';
                          | username | department
 employee id | device id
                                                       | office
                                                       | East-170
        1000 | a320b137c219 | elarson
                                      Marketing
        1001 | b239c825d303 | bmoreno
                                      | Marketing
                                                       | Central-276
        1002 | c116d593e558 | tshah
                                      | Human Resources | North-434
        1003 | d394e816f943 | sqilmore | Finance
                                                       | South-153
        1004 | e218f877g788 | eraab | Human Resources | South-127
        1005 | f551g340h864 | gesparza | Human Resources | South-366
        1007 | h174i497j413 | wjaffrey | Finance
                                                       | North-406
        1008 | i858j583k571 | abernard | Finance
                                                       | South-170
                                                       | South-134
        1009 | NULL
                           | lrodrigu | Sales
        1010 | k2421212m542 | jlansky | Finance
                                                      | South-109
        1011 | 1748m120n401 | drosas | Sales
                                                       South-292
        1015 | p611q262r945 | jsoto
                                     Finance
                                                       | North-271
        1016 | q793r736s288 | sbaelish | Human Resources | North-229
        1017 | r550s824t230 | jclark | Finance
                                                       | North-188
        1018 | s310t540u653 | abellmas | Finance
                                                       North-403
        1020 | u899v381w363 | arutley | Marketing
                                                       | South-351
        1022 | w237x430y567 | arusso
                                      Finance
                                                       | West-465
        1024 | y976z753a267 | iuduike | Sales
                                                       | South-215
        1025 | z381a365b233 | jhill
                                      Sales
                                                       | North-115
                                    | Human Resources | West-320
        1026 | a998b568c863 | apatel
             | b806c503d354 | mrah
        1027
                                      Marketing
                                                       | West-246
        1028 | c603d749e374 | aestrada | Human Resources | West-121
        1029 | d336e475f676 | ivelasco | Finance
                                                       | East-156
        1030 | e391f189g913 | mabadi
                                                       | West-375
                                      | Marketing
        1031 | f419g188h578 | dkot
                                      | Marketing
                                                       | West-408
        1034 | i679j565k940 | bsand | Human Resources | East-484
        1035 | j236k3031245 | bisles
                                      Sales
                                                       | South-171
        1036 | k5501533m205 | rjensen | Marketing
                                                       | Central-239
        1038 | m873n636o225 | btang
                                      | Human Resources | Central-260
        1039 | n253o917p623 | cjackson | Sales
                                                       | East-378
        1040 | o783p832q294 | dtarly | Human Resources | East-237
        1041 | p929q222r778 | cgriffin | Sales
                                                       | North-208
        1042 | q175r338s833 | acook | Human Resources | West-381
                                                       | West-415
        1044 | s429t157u159 | tbarnes | Finance
        1045 | t567u844v434 | pwashing | Finance
                                                       | East-115
        1046 | u429v921w138 | daquino | Finance
                                                       | West-280
        1047 | v109w587x644 | cward
                                      Finance
                                                       | West-373
        1048 | w167x592y375 | tmitchel | Finance
                                                       South-288
        1049 | NULL
                           | jreckley | Finance
                                                       | Central-295
```