

Exercice I

- À partir du contenu du tableau suivant :
 - 1. écrire la syntaxe de création de la table FILM,
 - Mettre un index primaire sur la colonne IDENT_FILM puis un index non unique sur la colonne GENRE1 associée à PAYS.

Exercice I

Ident_ Film	Titre	Genre1	Recette	Date_ Sortie	Pays	NB_ Entree	Date et Heure de saisie	Resume
1	SUBWAY	POLICIER	390 659,52	10/04/85	1	2 917 562	25/05/11 11:31	Conte les aventures de la population souterraine dans les couloirs du métro parisien.
2	NIKITA	DRAME	5 017 971,00	21/02/90	1	3 787 845	15/04/11 09:30	Nikita, condamnée à la prison à perpétuité, est contrainte à travailler secrètement pour le gouvernement en tant qu'agent hautement qualifié des services secrets.
3	STAR WARS 6 - LE RETOUR DU JEDI	ACTION	191 648 000,00	19/10/83	2	4 263 000	01/01/10 08:00	L'empire galactique est plus puissant que jamais : la construction de la nouvelle arme, l'Étoile de la Mort, menace l'univers tout entier.

Exercice II

- 1. Ajouter une colonne complémentaire nommée NUM_REAL.
- 2. Cette colonne est une clé étrangère sur la table REALISATEUR.
- 3. Ajouter une valeur par défaut sur la colonne RECETTE avec la valeur 0.
- 4. Mettre les colonnes TITRE et PAYS en NOT NULL.
- 5. Supprimer la contrainte.

Exercice III

- 1. Créer une vue FILM2 à partir de la table FILM contenant les quatre premières colonnes de la table FILM ainsi que la colonne RESUME.
- 2. Supprimer cette vue.

Exercice IV

- 1. Créer une séquence sur la colonne IDENT_FILM qui commence à 12 et avec une valeur maximum de 9999.
- 2. Renommer la table FILM en FILMOLD.
- 3. Créer une nouvelle table FILM à partir de la table FILMOLD.
- 4. Supprimer la table FILM et la table FILMOLD.