

Télécharger

PDF - OneLaunch

Télécharger

Exercice SQL Corrigé : gestion des notes annuelles d'une promotion d'étudiants

Soit le modèle relationnel suivant relatif à la gestion des notes annuelles d'une promotion d'étudiants : **ETUDIANT**(N°Etudiant, Nom, Prénom)

MATIERE(CodeMat, LibelléMat, CoeffMat)

EVALUER(#N°Etudiant, #CodeMat, Date, Note)

Remarque : les clés primaires sont soulignées et les clés étrangères sont marquées par #

Questions :

1 - Quel est le nombre total d'étudiants ?

2 - Quelles sont, parmi l'ensemble des notes, la note la plus haute et la note la plus basse ?

3 - Quelles sont les moyennes de chaque étudiant dans chacune des matières ?

4 - Quelles sont les moyennes par matière ?

On utilisera la requête de la question 3 comme table source

5 - Quelle est la moyenne générale de chaque étudiant ?

On utilisera la requête de la question 3 comme table source

6 - Quelle est la moyenne générale de la promotion ?

On utilisera la requête de la question 5 comme table source

7 - Quels sont les étudiants qui ont une moyenne générale supérieure ou égale à la moyenne générale de la promotion ? On utilisera la requête de la question 5 comme table source.

[▶ Voir La Solution](#)



Modèles de
CV gratuits



Exemples de
CV gratuits



Mise en forme
de CV gratuite



Outil CV Builder
gratuit

LiveCareer



Cours Et Exercices
6 753 followers

Suivre la Page

Partager

Delivered by [FeedBurner](#)



[Paramètres concernant la confidentialité et les cookies](#)

Géré par Google. Conforme au TCF de l'IAB. ID de CMP : 300