

Travaux effectués

<pre>SELECT nometu FROM etudiants WHERE datnaietu < (SELECT datnaietu FROM etudiants WHERE nometu LIKE 'leclercq' AND prenometu LIKE 'jules');</pre>		A) Nom des étudiants nés avant l'étudiant «jules leclercq»
<pre>SELECT numetu FROM etudiants WHERE numetu IN (SELECT numetu FROM avoir_note WHERE numepr=4 AND note>10);</pre>		B) Numéros d'étudiants et les notes des étudiants qui ont à l'épreuve 4 une note supérieur à la moyenne de cette épreuve.
<pre>SELECT nometu FROM etudiants WHERE numetu IN (SELECT numetu FROM avoir_note WHERE note=12);</pre>		c) nom des étudiants qui on obtenu au moins un 12
<pre>SELECT Et.nometu FROM etudiants AS Et INNER JOIN avoir_note AS A ON Et.numetu=A.numetu INNER JOIN epreuves AS Ep ON</pre>		D) Le nom des étudiants qui ont une

<pre>A.numepre=Ep.numepre WHERE A.numepre=4 AND A.note > (SELECT A.note FROM avoir_note AS A where A.numepre=4 AND A;numetu IN (SELECT Et.numetu FROM etudiants AS Et WHERE Et.nometu='dupont');</pre>		note supérieur a celle de luc dupont dans l'épreuve 4
<pre>SELECT Et.nometu FROM etudiants as Et INNER JOIN avoir_note AS An ON Et.numetu=An.numetu WHERE An.note IN (SELECT An.note FROM etudiants AS Et INNER JOIN avoir_note AS An ON Et.numetu=An.numetu WHERE Et.nometu='dupont' AND Et.prenometu='luc') ORDER BY Et.numetu;</pre> <p>OU</p> <pre>SELECT nometu FROM etudiants WHERE numetu IN (SELECT numetu FROM avoir_note WHERE note IN (SELECT note FROM avoir_note WHERE numetu IN (SELECT numetu FROM etudiants WHERE nometu LIKE 'dupont' AND prenometu LIKE 'luc')));</pre>		E)Le nom des étudiant qui on au moins une note en commun avec luc dupont

A retenir

<pre>\i chemins fichier</pre>		Sert a lancer un script avec le chemins de dossier
<pre>set datestyle to european</pre>		Change le datestyle