





## BANCO DE DADOS AULA 17 VIEW

Você é DBA e sua função será criar algumas VIEWs para o projeto abaixo: Copie, cole, e execute completamente o script abaixo:

1 – Crie uma VIEW chamada "vw\_notas" que retorne o nome do(a) estudante, o nome da matéria e a nota final:

```
CREATE VIEW vw_notas AS

SELECT
    e.nomeEstudante AS estudante,
    m.nomeMateria AS matéria,
    nf.nota AS nota_final

FROM
    notafinal nf

JOIN
    estudante e ON nf.idEstudante = e.idEstudante

JOIN
    materia m ON nf.idMateria = m.idMateria;
```

2 – Crie uma VIEW chamada "vw\_media" que retorne o nome do(a) estudante e a média (todas as matérias):

```
CREATE VIEW vw_media AS
SELECT
    e.nomeEstudante AS estudante,
    AVG(nf.nota) AS media
FROM
    notafinal nf
JOIN
    estudante e ON nf.idEstudante = e.idEstudante
GROUP BY
    e.nomeEstudante;
```

3 – Crie uma VIEW chamada "vw\_aprovados" que retorne o nome do(a) estudante e a média (todas as matérias) apenas igual ou acima de 7.0

```
CREATE VIEW vw_aprovados AS

SELECT * FROM vw_media WHERE media >= 7;

SELECT * FROM vw_aprovados;
```