

SQL

1. TRAZER TODOS OS ALUNOS DO SEXO MASCULINO [TODAS AS COLUNAS]

```
SELECT * FROM alunos WHERE sexo = 'M';
```

2. TRAZER TODOS OS ALUNOS DO SEXO FEMININO [CODIGO, NOME, SEXO, DT_CADASTRO]

```
SELECT cd_aluno, nome, sexo, dt_cadastro FROM alunos WHERE sexo = 'F';
```

3. TRAZER TODOS OS ALUNOS COM IDADE MAIOR QUE 25 [NOME, IDADE]

```
SELECT nome, idade FROM alunos WHERE idade > '25';
```

4. TRAZER TODOS OS ALUNOS COM IDADE MAIOR QUE 20 E QUE SEJA DO SEXO MASCULINO [TODAS AS COLUNAS]

```
SELECT * FROM alunos WHERE idade > '20' AND sexo = 'M';
```

5. TRAZER TODOS OS ALUNOS COM IDADE MENOR QUE 20 [TODAS AS COLUNAS]

```
SELECT * FROM alunos WHERE idade < '20';
```

6. TRAZER TODOS OS ALUNOS COM IDADE IGUAL a 18 [IDADE, NOME, DT_CADASTRO]

```
SELECT idade,nome, dt_cadastro FROM alunos WHERE idade = '18';
```

7. TRAZER TODOS OS ALUNOS COM IDADE MAIOR OU IGUAL A 18 E MENOS QUE 25 [DT_CADASTRO, IDADE, NOME]

```
SELECT dt_cadastro, idade, nome FROM alunos WHERE idade >= '18' AND idade < '25';
```