

```
/* SELECIONE A QUANTIDADE TOTAL DE MEDICAMENTOS EM ESTOQUE */  
SELECT SUM(ESTOQUE) AS QUANTIDADE_ESTOQUE  
FROM MEDICAMENTOS
```

```
/* SELECIONE A MÉDIA DE IDADE DOS TUTORES */  
SELECT AVG((CURRENT_DATE - DATA_NASCIMENTO)/365) FROM TUTOR
```

```
/* SELECIONE O MENOR VALOR UNITÁRIO ENTRE OS MEDICAMENTOS */  
SELECT MIN(PRECO) AS MENOR_VALOR_UNITARIO  
FROM MEDICAMENTOS
```

```
/* SELECIONE O MAIOR PESO ENTRE OS PACIENTES */  
SELECT MAX(PESO) AS MAIOR_PESO  
FROM PACIENTE
```

```
/* SELECIONE O NÚMERO TOTAL DE TUTORES NA BASE DE DADOS */  
SELECT COUNT(ID_TUTOR) AS TOTAL_TUTORES  
FROM TUTOR
```

```
/* SELECIONE O VALOR TOTAL EM ESTOQUE DE MEDICAMENTOS PARA CADA  
UNIDADE */  
SELECT UNIDADE, SUM(PRECO * ESTOQUE) AS VALOR_TOTAL  
FROM MEDICAMENTOS  
GROUP BY UNIDADE
```

```
/* SELECIONE O ID DA RECEITA E DA SOMA TOTAL DOS VALORES INDIVIDUAIS  
DOS ITENS DA RECEITA PARA CADA RECEITA COM UM VALOR TOTAL SUPERIOR A  
100 */  
SELECT ID_RECEITA, SUM((SELECT PRECO FROM MEDICAMENTOS WHERE  
ID_MEDICAMENTO = ITENSRECEITA.ID_MEDICAMENTO) * QUANTIDADE) AS TOTAL  
FROM ITENSRECEITA  
GROUP BY ID_RECEITA  
HAVING SUM((SELECT PRECO FROM MEDICAMENTOS WHERE ID_MEDICAMENTO =  
ITENSRECEITA.ID_MEDICAMENTO) * QUANTIDADE) > 100
```