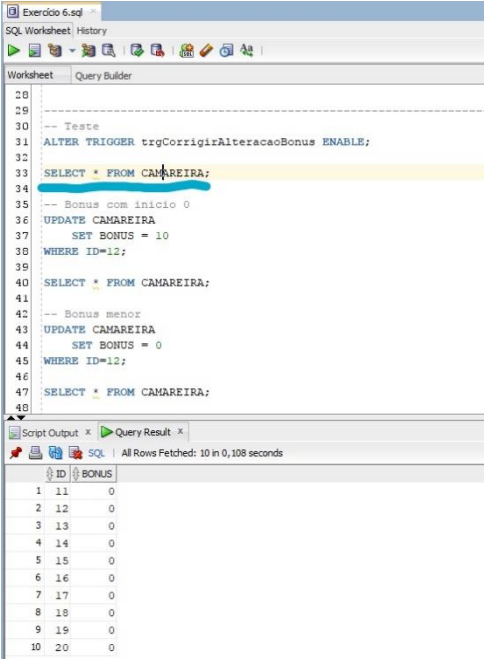


Demonstração da Tabela Camareira no início dos testes para o trigger:



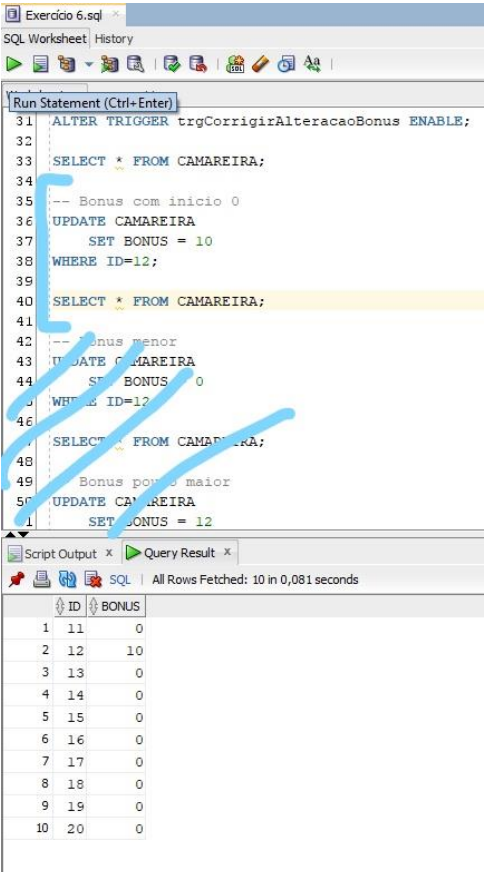
```
Exercício 6.sql
SQL Worksheet: History
Worksheet: Query Builder
28
29
30 -- Teste
31 ALTER TRIGGER trgCorrigirAlteracaoBonus ENABLE;
32
33 SELECT * FROM CAMAREIRA;
34
35 -- Bonus com início 0
36 UPDATE CAMAREIRA
37 SET BONUS = 10
38 WHERE ID=12;
39
40 SELECT * FROM CAMAREIRA;
41
42 -- Bonus menor
43 UPDATE CAMAREIRA
44 SET BONUS = 0
45 WHERE ID=12;
46
47 SELECT * FROM CAMAREIRA;
48
```

Script Output x Query Result x

All Rows Fetched: 10 in 0,108 seconds

ID	BONUS
11	0
12	0
13	0
14	0
15	0
16	0
17	0
18	0
19	0
20	0

Demonstração da Tabela Camareira após update com valor inicial de 0:



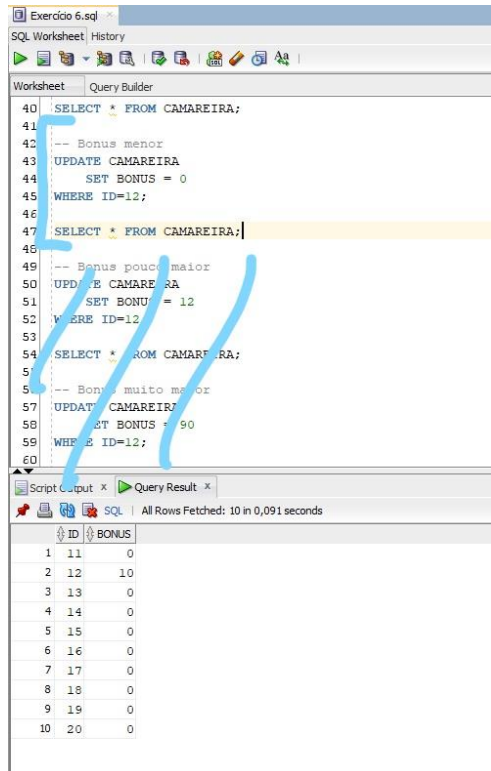
```
Exercício 6.sql
SQL Worksheet: History
Run Statement (Ctrl+Enter)
31 ALTER TRIGGER trgCorrigirAlteracaoBonus ENABLE;
32
33 SELECT * FROM CAMAREIRA;
34
35 -- Bonus com início 0
36 UPDATE CAMAREIRA
37 SET BONUS = 10
38 WHERE ID=12;
39
40 SELECT * FROM CAMAREIRA;
41
42 -- Bonus menor
43 UPDATE CAMAREIRA
44 SET BONUS = 0
45 WHERE ID=12;
46
47 SELECT * FROM CAMAREIRA;
48
49 -- Bonus ponto maior
50 UPDATE CAMAREIRA
51 SET BONUS = 12
```

Script Output x Query Result x

All Rows Fetched: 10 in 0,081 seconds

ID	BONUS
11	0
12	10
13	0
14	0
15	0
16	0
17	0
18	0
19	0
20	0

Demonstração da Tabela Camareira após update com valor menor do que o bônus anteriormente apresentado:



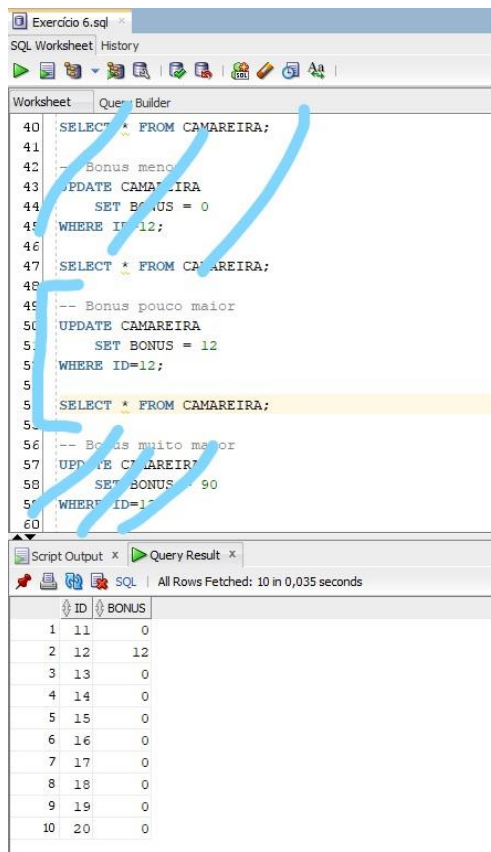
```
40 SELECT * FROM CAMAREIRA;
41
42 -- Bonus menor
43 UPDATE CAMAREIRA
44 SET BONUS = 0
45 WHERE ID=12;
46
47 SELECT * FROM CAMAREIRA;
48
49 -- Bonus pouco maior
50 UPDATE CAMAREIRA
51 SET BONUS = 12
52 WHERE ID=12;
53
54 SELECT * FROM CAMAREIRA;
55
56 -- Bonus muito maior
57 UPDATE CAMAREIRA
58 SET BONUS = 90
59 WHERE ID=12;
60
```

Script Output x Query Result x

All Rows Fetched: 10 in 0,091 seconds

ID	BONUS
1	11
2	12
3	13
4	14
5	15
6	16
7	17
8	18
9	19
10	20

Demonstração da Tabela Camareira após update com valor pouco maior do que o bônus anteriormente apresentado:



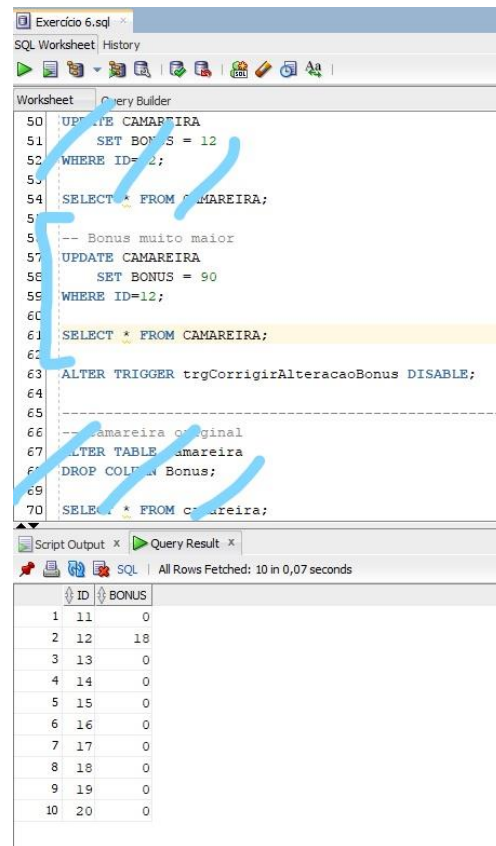
```
40 SELECT * FROM CAMAREIRA;
41
42 -- Bonus menor
43 UPDATE CAMAREIRA
44 SET BONUS = 0
45 WHERE ID=12;
46
47 SELECT * FROM CAMAREIRA;
48
49 -- Bonus pouco maior
50 UPDATE CAMAREIRA
51 SET BONUS = 12
52 WHERE ID=12;
53
54 SELECT * FROM CAMAREIRA;
55
56 -- Bonus muito maior
57 UPDATE CAMAREIRA
58 SET BONUS = 90
59 WHERE ID=12;
60
```

Script Output x Query Result x

All Rows Fetched: 10 in 0,035 seconds

ID	BONUS
1	11
2	12
3	13
4	14
5	15
6	16
7	17
8	18
9	19
10	20

Demonstração da Tabela Camareira após update com valor mais de 50% maior do que o bônus anteriormente apresentado:



The screenshot shows a SQL script in a window titled 'Exercício 6.sql'. The script contains the following SQL statements:

```
50 UPDATE CAMAREIRA
51 SET BONUS = 12
52 WHERE ID=12;
53
54 SELECT * FROM CAMAREIRA;
55
56 -- Bonus muito maior
57 UPDATE CAMAREIRA
58 SET BONUS = 90
59 WHERE ID=12;
60
61 SELECT * FROM CAMAREIRA;
62
63 ALTER TRIGGER trgCorrigirAlteracaoBonus DISABLE;
64
65
66 -- Camareira original
67 ALTER TABLE Camareira
68 DROP COLUMN Bonus;
69
70 SELECT * FROM Camareira;
```

Below the script, the 'Query Result' tab is active, displaying a table with 10 rows and 2 columns: ID and BONUS. The data is as follows:

ID	BONUS
1	11
2	12
3	13
4	14
5	15
6	16
7	17
8	18
9	19
10	20