```
1 Create table Alunos (
     idAluno int not null auto_increment primary key,
     nome char(40) not null,
   idade int not null,
 5 curso varchar(30) not null,
     serie int not null
 9 show tables;
10
    -- | Tables_in_sandbox_db |
11
12
13 -- | aLunos
15
16 alter table Alunos add cpf char(12) not null;
17 desc Alunos:
18
19
20 --
21 -- | Field | Type | Null | Key | Default | Extra
22
| NULL
    --| curso
26
    --| serie
27
                                               | NULL
28
    --| cpf
29
30
31 Alter table Alunos drop cpf;
33 Desc Alunos;
34
    --| Field | Type | Null | Key | Default | Extra
35
36
    37
                             | NO |
| NO |
                                      | | NULL
                | char(40)
    --l idade
                 l int
39
    40
41
42
43
    Insert into Alunos (nome,idade, curso, serie) values ("Nick",17,"Des. Sistemas",2);
Insert into Alunos (nome,idade, curso, serie) values ("Maria",18,"Des. Sistemas",1);
44
45
   Insert into Alunos (nome,idade, curso, serie) values ("Joao",19,"Des. Sistemas",2);
Insert into Alunos (nome,idade, curso, serie) values ("char",20,"Des. Sistemas",1);
Insert into Alunos (nome,idade, curso, serie) values ("denis",21,"Des. Sistemas",2);
47
49 Insert into Alunos (nome,idade, curso, serie) values ("cecilia",22,"Des. Sistemas",1);
    select * from Alunos;
50
52 Select * from Alunos Where serie =1;
53 Select * from Alunos order by nome desc;
55
   --| idAluno | nome | idade | curso | serie |
57
   --| 1 | Nick | 17 | Des. Sistemas | 2 |
--| 2 | Maria | 18 | Des. Sistemas | 1 |
58
            3 | Joao | 19 | Des. Sistemas | 2 |
4 | char | 20 | Des. Sistemas | 1 |
5 | denis | 21 | Des. Sistemas | 2 |
6 | cecilia | 22 | Des. Sistemas | 1 |
   --/
60
   --/
```

61 62 --/

```
66 -- | idAluno | nome | idade | curso | serie |
67
     --+-----+
     --| 2 | Maria | 18 | Des. Sistemas | 1 |

--| 4 | char | 20 | Des. Sistemas | 1 |

--| 6 | cecilia | 22 | Des. Sistemas | 1 |
68
69
70
     71
 72
     --| idAluno | nome | idade | curso
 73
 74
     --| 1 | Nick | 17 | Des. Sistemas | 2 |
--| 2 | Maria | 18 | Des. Sistemas | 1 |
--| 3 | Joao | 19 | Des. Sistemas | 2 |
--| 5 | denis | 21 | Des. Sistemas | 2 |
--| 4 | char | 20 | Des. Sistemas | 1 |
--| 6 | cecilia | 22 | Des. Sistemas | 1 |
75
76
 77
 78
79
80
81
82
     update Alunos set nome='karen' where idAluno=6;
83
     select nome from Alunos;
84
     --| nome |
85
86
     --| Nick
87
88
     --| Maria
     --| Joao
89
     -- | char
     --| denis
91
92
     --| karen |
93 --+---+
```

Nome: Camila Isabelly