

CHAPTER 2

TASK 2.3-1 : To switch query use “`USE school;`”

```
Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.
```

```
mysql> show databases;
+-----+
| Database |
+-----+
| information_schema |
| mysql |
| performance_schema |
| school |
| sys |
+-----+
5 rows in set (0.01 sec)
```

```
mysql> use school;
Database changed
mysql>
```

TASK 2.3-1 : Create a new table by using the command “`CREATE TABLE student`”

```
mysql> use school;
Database changed
mysql> select studentnr, roepnaam, voorletters, tussenvoegsels, achternaam, adres, postcode, woonplaats, geslacht
-> from student;
```

studentnr	roepnaam	voorletters	tussenvoegsels	achternaam	adres	postcode	woonplaats	geslacht
1111	Piet	P		Pietersen	Pietstraat 2	1111PP	Almere	m
2222	Jan	J		Jansen	Janstraat 34	2222JJ	Almere	m
3333	Willem	W		Willemsen	Willemstraat 45	3333WW	Almere	m
4444	Berend	B	van der	Tol	Tolweg 10	4444WE	Lelystad	m
5555	Cynthia	C	de	Bruin	Almerestraat 10	1553CW	Zeewolde	
6666	Angelique	A	de	Hoed	Hoedenstraat 12	1663LW	Lelystad	v

```
6 rows in set (0.02 sec)
```

```
mysql>
```

TASK 2.4 : Show current tables while in query school by using “`SHOW TABLES;`”

```
6 rows in set (0.02 sec)
```

```
mysql> show tables;
```

$$+-----+$$

```
| Tables_in_school |
+-----+
```

student

student

```
1 row in set (0.01 sec)
```

```
mysql>
```

TASK 2.5 : Enter all these people their data into school > student by using the format from TASK 2.4 .

```
mysql> select studentnr, roepnaam, voorletters, tussenvoegsels, achternaam, adres, postcode, woonplaats, geslacht
-> from student;
```

studentnr	roepnaam	voorletters	tussenvoegsels	achternaam	adres	postcode	woonplaats	geslacht
1111	Piet	P		Pietersen	Pietstraat 2	1111PP	Almere	m
2222	Jan	J		Jansen	Janstraat 34	2222JJ	Almere	m
3333	Willem	W		Willemsen	Willemstraat 45	3333WW	Almere	m
4444	Berend	B	van der	Tol	Tolweg 10	4444WE	Lelystad	m
5555	Cynthia	C	de	Bruin	Almerestraat 10	1553CW	Zeewolde	
6666	Angelique	A	de	Hoed	Hoedenstraat 12	1663LW	Lelystad	v

```
6 rows in set (0.00 sec)
```

```
mysql>
```