

Lösungen zu den Abfragen an Handy.mdb

1.

```
SELECT TeileNr, Bezeichnung, LagerNr
FROM TEILE
WHERE LagerNr = „F1“
```

2.

```
SELECT TeileNr, Bezeichnung, Bestand
FROM TEILE
ORDER BY TeileNr ASC
```

3.

```
SELECT *
FROM TEILE
WHERE EKPreis > 50
```

4.

```
SELECT *
FROM TEILE
WHERE MBestand < Bestand
AND TeileArt = „T“
```

5.

```
SELECT *
FROM TEILE
WHERE ME <> „St“
```

6.

```
SELECT *
FROM TEILE
WHERE (EKPreis < 0.50 OR EKPreis > 25)
ORDER BY EKPreis DESC
```

7.

```
SELECT TeileNr, Bezeichnung, MBestand - Bestand AS Fehlbestand
FROM TEILE
WHERE MBestand - Bestand > 0
```

8.

```
SELECT TeileNr, Bezeichnung, Bestand * EKPreis AS Wert
FROM TEILE
```

9.

```
SELECT COUNT(*)
FROM TEILE
WHERE EKPreis > 10
```

10.

```
SELECT SUM(Bestand)
FROM TEILE
```

11.

```
SELECT TeileArt, MAX(EKPreis)
FROM TEILE
WHERE TeileArt <> „G“
GROUP BY TeileArt
```

12.

```
SELECT BArt, SUM(EKPreis)
FROM TEILE
WHERE BArt = „E“
```