Tietokantojen perusteet SQL – Loogiset operaatiot

WHERE-osa: Loogiset operaatiot

- Kysely-, päivitys- ja poistolauseiden WHERE-osien ehtojen avulla rajataan rivejä,
 - jotka tulevat mukaan kyselyn tulostauluun
 - joita päivitetään (joiden tietoja muutetaan) tai
 - jotka poistetaan.

Toimenpiteet kohdistuvat riveihin, joilla WHERE-osan ehto saa totuusarvon tosi.

```
SELECT sarake {, sarake}
FROM taulu {,taulu}
[WHERE ehto]
```

```
UPDATE taulu
SET sarake = ilmaus {, sarake = ilmaus}
[WHERE ehto]
```

DELETE FROM taulu [WHERE ehto]

WHERE-osa: Loogiset operaatiot

- WHERE-osan ehdossa voidaan käyttää AND-, OR- ja NOToperaatioita.
 - Merkitykset vastaavat loogisia JA-, TAI- ja EI-operaatioita
- SQL:n kolme totuusarvoa käyttäytyvät loogisissa lausekkeissa kalvoilla 4-6 esitettyjen totuustaulujen mukaisesti.

ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

A AND B on tosi, kun sekä A että B ovat tosia

Α	В	A AND B
true	true	true
true	false	false
true	unknown	unknown
false	true	false
false	false	false
false	unknown	false
unknown	true	unknown
unknown	false	false
unknown	unknown	unknown

SELECT sukunimi, kotikunta, palkka FROM tyontekija WHERE kotikunta = 'Tampere' AND palkka > 3000;

ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

A OR B on tosi, kun

- joko A tai B on tosi
- sekä A että B ovat tosia

Α	В	A OR B
true	true	true
true	false	true
true	unknown	true
false	true	true
false	false	false
false	unknown	unknown
unknown	true	true
unknown	false	unknown
unknown	unknown	unknown

SELECT sukunimi, kotikunta, palkka FROM tyontekija WHERE kotikunta = 'Tampere' OR palkka > 3000;

sukunimi	kotikunta +	palkka
Susi Viima Puro	Tampere Nokia Tampere	5500.00 4000.50 3000.00
Joki	Lempäälä	4300.00

A ja B ovat alkeisehtoja

SQL Loogiset operaatiot: 5

ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

NOT A on tosi, kun

kun A on epätosi

Α	NOT A
true	false
false	true
unknown	unknown

```
SELECT sukunimi, kotikunta
FROM tyontekija
WHERE NOT kotikunta = 'Tampere';
```

Loogiset operaatiot: laskentajärjestys

- Operaatiot priorisoidaan seuraavasti:
 - 1. NOT
 - 2. AND
 - 3. **OR**
 - NOT-operaation arvo lasketaan siis ensimmäisenä laskettaessa koko lausekkeen totuusarvoa.
 - Jos lausekkeessa on useita samoja operaatioita, edetään lausekkeen totuusarvoa laskettaessa vasemmalta oikealle.
- Laskentajärjestystä voidaan muuttaa suluilla.
 - Suluilla on korkein prioriteetti: sulut lasketaan ensin, sitten NOT, AND ja OR.
 - Jos lausekkeessa on sisäkkäisiä sulkuja, edetään sisimmistä suluista uloimpiin.
- Sulkuja kannattaa käyttää myös selkeyden vuoksi.

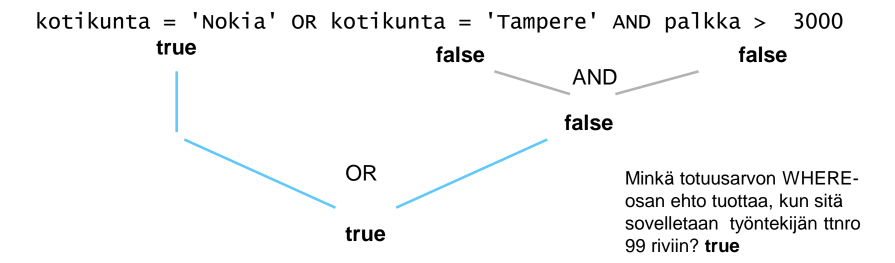
sukunimi 	kotikunta	palkka '
Susi Viima Kivi	Nokia	5500.00 4000.50 2500.00

Sulut muuttavat
laskentajärjestyksen.

	kotikunta 	• •
Susi	Tampere	5500.00
Viima	Nokia	4000.50

ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

SELECT sukunimi, kotikunta, palkka FROM tyontekija WHERE kotikunta = 'Nokia' OR kotikunta = 'Tampere' AND palkka > 3000;

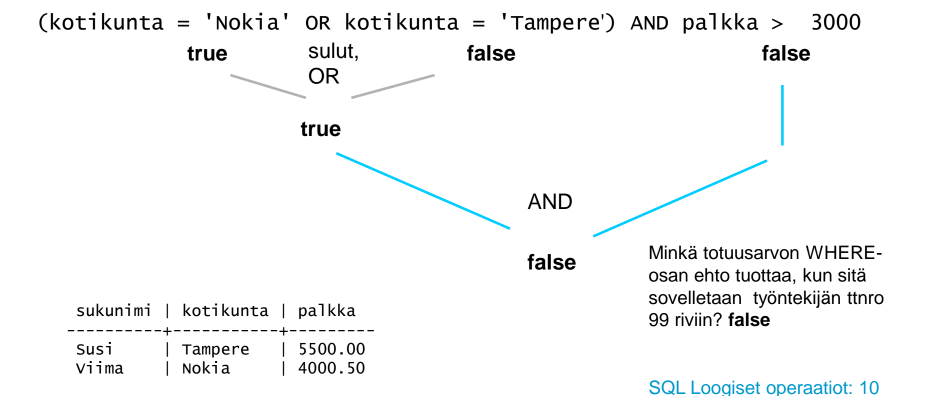


	kotikunta +	
Susi Viima Kivi	Tampere Nokia	5500.00 4000.50 2500.00

SQL Loogiset operaatiot: 9

ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

SELECT sukunimi, kotikunta, palkka FROM tyontekija WHERE (kotikunta = 'Nokia' OR kotikunta = 'Tampere') AND palkka > 3000;



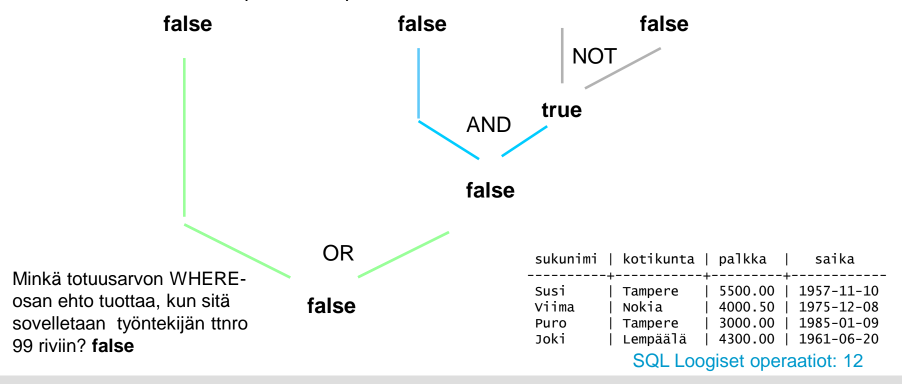
Loogiset operaatiot: laskentajärjestys

sukunimi	kotikunta	palkka ++	saika
Susi Viima	Tampere	5500.00 4000.50	1957-11-10 1975-12-08
	Tampere	3000.00	1985-01-09
Joki	Lempäälä	4300.00	1961-06-20

ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

SELECT sukunimi, kotikunta, palkka, saika FROM tyontekija WHERE kotikunta = 'Tampere' OR palkka > 3000 AND NOT saika < '1960-01-01';

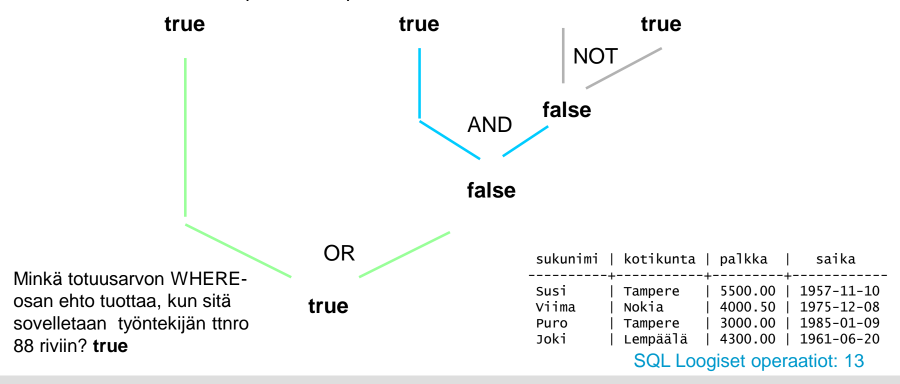
kotikunta = 'Tampere' OR palkka > 3000 AND NOT saika < '1960-01-01'



ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

SELECT sukunimi, kotikunta, palkka, saika FROM tyontekija WHERE kotikunta = 'Tampere' OR palkka > 3000 AND NOT saika < '1960-01-01';

kotikunta = 'Tampere' OR palkka > 3000 AND NOT saika < '1960-01-01'



Loogiset operaatiot: laskentajärjestys

tyontekija

ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

Haetaan Hallinto- ja Tutkimus-osastojen työntekijöiden tietoja.

```
SELECT ttnro, sukunimi, etunimi
FROM tyontekija, osasto
WHERE osastonro = onro AND
        (onimi = 'Hallinto' OR
        onimi = 'Tutkimus');
```

	sukunimi +	•
	+ Viima	 Ville
12	Puro	Pekka
98	Joki	Jenni
99	Kivi	Alli

osasto

onro	onimi
1	Pääkonttori
4	Hallinto
5	Tutkimus

FROM tyontekija, osasto

ttnro	etunimi	 osastonro	esimiesnro	onro	onimi
88	Jukka	1		1	Pääkonttori
33	Ville	5	88	1	Pääkonttori
12	Pekka	5	33	1	Pääkonttori
98	Jenni	4	88	1	Pääkonttori
99	Alli	4	98	1	Pääkonttori
88	Jukka	1		4	Hallinto
33	Ville	5	88	4	Hallinto
12	Pekka	5	33	4	Hallinto
98	Jenni	4	88	4	Hallinto
99	Alli	4	98	4	Hallinto
88	Jukka	1		5	Tutkimus
33	Ville	5	88	5	Tutkimus
12	Pekka	5	33	5	Tutkimus
98	Jenni	4	88	5	Tutkimus
99	Alli	4	98	5	Tutkimus

WHERE osastonro = onro AND (onimi = 'Hallinto' OR onimi = 'Tutkimus')

ttnro	etunimi	 osastonro	esimiesnro	onro	onimi
88	Jukka	1		1	Pääkonttori
33	Ville	5	88	1	Pääkonttori
12	Pekka	5	33	1	Pääkonttori
98	Jenni	4	88	1	Pääkonttori
99	Alli	4	98	1	Pääkonttori
88	Jukka	1		4	Hallinto
33	Ville	5	88	4	Hallinto
12	Pekka	5	33	4	Hallinto
98	Jenni	4	88	4	Hallinto
99	Alli	4	98	4	Hallinto
88	Jukka	1		5	Tutkimus
33	Ville	5	88	5	Tutkimus
12	Pekka	5	33	5	Tutkimus
98	Jenni	4	88	5	Tutkimus
99	Alli	4	98	5	Tutkimus

ttnro	etunimi	 osastonro	esimiesnro	onro	onimi
98	Jenni	4	88	4	Hallinto
99	Alli	4	98	4	Hallinto
33	Ville	5	88	5	Tutkimus
12	Pekka	5	33	5	Tutkimus

tyontekija

ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

Haetaan Hallinto- ja Tutkimus-osastojen työntekijöiden tietoja.

SELECT ttnro, sukunimi, etunimi
FROM tyontekija, osasto
WHERE osastonro = onro AND
 onimi = 'Hallinto' OR
 onimi = 'Tutkimus';

ttnro	sukunimi	I.	etunimi
88 33 12 98 98 99	Susi Viima Puro Joki Joki Kivi	-+ 	Jukka Ville Pekka Jenni Jenni Alli Alli
(7 rows)			

Ei näin, tämä ratkaisu ei tuota oikeaa tulosta

osasto

onro	onimi
1	Pääkonttori
4	Hallinto
5	Tutkimus

SQL Loogiset operaatiot: 18

FROM tyontekija, osasto

ttnro	etunimi	 osastonro	esimiesnro	onro	onimi
88	Jukka	1		1	Pääkonttori
33	Ville	5	88	1	Pääkonttori
12	Pekka	5	33	1	Pääkonttori
98	Jenni	4	88	1	Pääkonttori
99	Alli	4	98	1	Pääkonttori
88	Jukka	1		4	Hallinto
33	Ville	5	88	4	Hallinto
12	Pekka	5	33	4	Hallinto
98	Jenni	4	88	4	Hallinto
99	Alli	4	98	4	Hallinto
88	Jukka	1		5	Tutkimus
33	Ville	5	88	5	Tutkimus
12	Pekka	5	33	5	Tutkimus
98	Jenni	4	88	5	Tutkimus
99	Alli	4	98	5	Tutkimus

WHERE osastonro = onro AND
 onimi = 'Hallinto' OR
 onimi = 'Tutkimus'

ttnro	etunimi	 osastonro	esimiesnro	onro	onimi
88	Jukka	1		1	Pääkonttori
33	Ville	5	88	1	Pääkonttori
12	Pekka	5	33	1	Pääkonttori
98	Jenni	4	88	1	Pääkonttori
99	Alli	4	98	1	Pääkonttori
88	Jukka	1		4	Hallinto
33	Ville	5	88	4	Hallinto
12	Pekka	5	33	4	Hallinto
98	Jenni	4	88	4	Hallinto
99	Alli	4	98	4	Hallinto
88	Jukka	1		5	Tutkimus
33	Ville	5	88	5	Tutkimus
12	Pekka	5	33	5	Tutkimus
98	Jenni	4	88	5	Tutkimus
99	Alli	4	98	5	Tutkimus

Kysely tuottaa väärän tuloksen WHERE osastonro = onro AND
 onimi = 'Hallinto' OR
 onimi = 'Tutkimus'

ttnro	etunimi	 osastonro	esimiesnro	onro	onimi
98	Jenni	4	88	4	Hallinto
99	Alli	4	98	4	Hallinto
88	Jukka	1		5	Tutkimus
33	Ville	5	88	5	Tutkimus
12	Pekka	5	33	5	Tutkimus
98	Jenni	4	88	5	Tutkimus
99	Alli	4	98	5	Tutkimus

Kysely tuottaa väärän tuloksen

tyontekija

ttnro	etunimi	sukunimi	saika	kotikunta	palkka	puhelin	osastonro	esimiesnro
88	Jukka	Susi	1957-11-10	Tampere	5500.00	444 1234	1	
33	Ville	Viima	1975-12-08	Nokia	4000.50	444 4343	5	88
12	Pekka	Puro	1985-01-09	Tampere	3000.00		5	33
98	Jenni	Joki	1961-06-20	Lempäälä	4300.00	444 4488	4	88
99	Alli	Kivi	1988-07-19	Nokia	2500.00	444 5555	4	98

Haetaan Hallinto- ja Tutkimus-osastojen työntekijöiden tietoja.

SELECT ttnro, sukunimi, etunimi
FROM tyontekija INNER JOIN osasto
 ON osastonro = onro
WHERE onimi = 'Hallinto' OR
 onimi = 'Tutkimus';

| Ville

Kysely OK.

osasto

onro	onimi
1	Pääkonttori
4	Hallinto
5	Tutkimus

12 | Puro | Pekka 98 | Joki | Jenni 99 | Kivi | Alli

ttnro | sukunimi | etunimi

33 | Viima

FROM tyontekija INNER JOIN osasto ON osastonro = onro

ttnro	etunimi	•••	osastonro	esimiesnro	onro	onimi
88	Jukka		1		1	Pääkonttori
33	Ville		5	88	1	Pääkonttori
12	Pekka		5	33	1	Pääkonttori
98	Jenni		4	88	1	Pääkonttori
99	Alli		4	98	1	Pääkonttori
88	Jukka		1		4	Hallinto
33	Ville		5	88	4	Hallinto
12	Pekka		5	33	4	Hallinto
98	Jenni		4	88	4	Hallinto
99	Alli		4	98	4	Hallinto
88	Jukka		1		5	Tutkimus
33	Ville		5	88	5	Tutkimus
12	Pekka		5	33	5	Tutkimus
98	Jenni		4	88	5	Tutkimus
99	Alli		4	98	5	Tutkimus

FROM tyontekija INNER JOIN osasto ON osastonro = onro

ttnro	etunimi	•••	osastonro	esimiesnro	onro	onimi
88	Jukka		1		1	Pääkonttori
98	Jenni		4	88	4	Hallinto
99	Alli		4	98	4	Hallinto
33	Ville		5	88	5	Tutkimus
12	Pekka		5	33	5	Tutkimus

WHERE onimi = 'Hallinto' OR
 onimi = 'Tutkimus'

ttnro	etunimi	•••	osastonro	esimiesnro	onro	onimi
98	Jenni		4	88	4	Hallinto
99	Alli		4	98	4	Hallinto
33	Ville		5	88	5	Tutkimus
12	Pekka		5	33	5	Tutkimus