

Práctica SQL 12c

1. Operadores aritméticos

- Realizar una SELECT para visualizar el siguiente resultado. El impuesto es el 20% del salario.

	FIRST_NAME	Bruto	Impuestos	Neto
1	Donald	2600	520	2080
2	Douglas	2600	520	2080
3	Jennifer	4400	880	3520
4	Michael	13000	2600	10400
5	Pat	6000	1200	4800
6	Susan	6500	1300	5200
7	Hermann	10000	2000	8000

- Visualizar el salario anual de cada empleado, por 14 pagas. Debemos visualizar las columnas como Nombre, Salario y Salario Anual

SOLUCIONES

- Realizar una SELECT para visualizar el siguiente resultado. El impuesto es el 20% del salario.

```
SELECT FIRST_NAME, SALARY as "Bruto", SALARY *20/100 AS "Impuestos", salary-
(salary*20/100) as "Neto" FROM EMPLOYEES;
```

- Visualizar el salario anual de cada empleado, por 14 pagas
-

```
select first_name as "Nombre", salary as "Salario", salary*14 as "Salario Anual" from
employees;
```

Nombre	Salario	Salario Anual
Steven	24000	336000
Neena	17000	238000
Lex	17000	238000
Alexander	9000	126000
Bruce	6000	84000
David	4800	67200
Valli	4800	67200
Diana	4200	58800
Nancy	12008	168112
Daniel	9000	126000
John	8200	114800
Ismael	7700	107800
Jose Manuel	7800	109200
Luis	6900	96600
Den	11000	154000
Alexander	3100	43400