

ORACLE ARIKETA 3

- 1. IKASLE_NOTAK taula sortu behar da. Taularen egitura hau da: IKASLE_IZENA varchar2 motakoa 25 karakterez osatutakoa eta nulua ezinda izan; NOTA1, NOTA2 eta NOTA3 zenbakizko datuak eta 2 posiziokoak.
- 2. Erregistro hauek sartuko dira:

IKASLE_IZENA	NOTA1	NOTA2	NOTA3
Alcalde Zugaza, Josu	5	4	4
Elu Agirre, Koldo	7	6	8
Bengoa Garro, Amaia	4	3	5
Txurruka Arregi, Miren	8	7	9
Gandiaga Laka, Ander	3	4	3
Perez Bilbao, Begoña	6	5	7
Garcia Burgoa, Luis	5	5	5
Olate Mendia, Ander	3	4	5
Mendizabal Arrate, Luis	7	6	7
Zabala Osa, Jon	4	3	3
Agirre Albizu, Ana	8	3	6
Zuazua Agirre, Luken	3	4	2
Aperribai Bengoa, Xabier	9	8	9

- 3. Ikasle bakoitzaren izena, 3 notak eta bataz besteko nota erakutsi. Datuak bataz besteko notaren arabera sailkatuta erakutsi behar dira. (goranzko sailkapena).
- 4. Nota guztiak gaindituta dituen ikasleen informazioa erakutsi, izenaren arabera sailkatuta.
- 5. Notaren bat gainditu gabe duten ikasleen informazioa erakutsi.
- 6. Notaren bat 6 edo 7 duten ikasleen informazioa erakutsi.
- 7. Bataz besteko nota, orokorreko bataz bestekoa baino handiagoa duten ikasleen informazioa erakutsi.
- 8. Zenbat ikaslek dute bataz besteko nota gainditua? Zenbat ikaslek dute bataz besteko nota, bataz besteko orokorra baino altuagoa?
- 9. Zenbat ikasleren informazioa dugu? Zenbat ikaslek dute lehen nota gaindituta? Eta bigarrena? Eta hirugarrena? Eta denak? Eta batere ez?
- 10. Izena A hizkiaz hasten zaien ikasleen informazioa erakutsi.
- 11. Bigarren abizena A hizkiaz hasten zaien ikasleen informazioa erakutsi.
- 12. Izenaren bigarren letra "o" duten ikasleen informazioa erakutsi.
- 13. Gandiaga ikasleren bigarren notaren balioa duten ikasleen informazioa erakutsi (nota denak izan behar dira kontutan).
- 14. Hiru notatik, notarik altuena lehenengoa duten ikasleen informazioa erakutsi.
- 15. Hiru notatik, notarik txikiena lehenengoa duten ikasleen informazioa erakutsi.
- 16. Ikasle taula kontutan izanik erakutsi, ikasle bakoitzeko, notarik altuena eta notarik baxuena.

Datu Baseak Oracle-ariketak 3.1