

## ARIKETAK

1.-

Analisi fisikoa	Analisi biokimikoa	Analisi mikroskopikoa
Kolorea: horia	Proteinak: ++	Zelula epitelialak: gutxi
Itxura: uherra	Hb -	Leukozitoak: ++
pH: 8.4	Glukosa -	Hematieak -
Dentsitatea: 1035g/l	Gorputz zetonikoak ++	Zilindroak: hialino granulotsuak
	Pigmentu biliarrak: normal	Bestelako aurkikuntzak: mikroorganismoak
	Bestelako aurkikuntza: aparra	

2.-

Analisi fisikoa	Analisi biokimikoa	Analisi mikroskopikoa
Kolorea: gorria	Proteinak: -	Zelula epitelialak: gutxi
Itxura: uherra	Hb ++	Leukozitoak: +- (ez esanguratsua)
pH: 4.5	Glukosa -	Hematieak -
Dentsitatea: 1020g/l	Gorputz zetonikoak -	Zilindroak: -
	Pigmentu biliarrak: normal	Azido urikozko kristalak + Bestelako aurkikuntzak: azido urikoa 2g

3.-

Analisi fisikoa	Analisi biokimikoa	Analisi mikroskopikoa
Kolorea: horia	Proteinak -	Zelula epitelial gutxi
Itxura: gardena	Hb -	Leukozito -
pH: 5	Glukosa -	Azido urikozko kristalak
Dentsitatea: 1015g	Gorputz zetonikoak +++++	Zilindroak -
	Pigmentuak -	