

<p>01. Nola deitzen zaio eklipse osoa den eremuari?</p> <p>A. Itzal eremu partziala B. Antumbra C. Itzal eremu osoa</p>	<p>02. Beste planetetan eklipseak gerta daitezke?</p> <p>A. Bai B. Ez C. Planetaren arabera</p>	<p>03. Zenbat irauten du gutxi gorabehera eklipse batek?</p> <p>A. Urte batzuk B. Ordu batzuk C. Minutu batzuk</p>	<p>04. Zer erabili behar duzu eguzki-eklipse bat ikusteko?</p> <p>A. Eguzki betaurrekoak B. Eklipse-betarreko ziurtatuak C. Mugikorra</p>	<p>05. Erabateko eklipse batean</p> <p>A. Internet funtzionaltzeari uzten dio B. Lurraren zati bat oxigenorik gabe geratzen da C. Temperatura minutu gutxi batzuetan zehar jaisten da</p>	<p>06. Noiz izan zen eguzki-eklipse bat izan zen azken aldia Espainian?</p> <p>A. 2007an B. 1905an C. 1005an</p>	<p>07. Noiz izango da hurrengo eguzki-eklipsea Espainian?</p> <p>A. 2026 / 08 / 12 B. 2027 / 02 / 31 C. 2034 / 03 / 15</p>
<p>08. Erradiografia zaharra erabiltzea Eguzkia begiratzeko...</p> <p>A. Arriskutsua da B. Segurua da C. Erradiografiaren arabera seguruoa izan daiteke</p>	<p>09. Zer da eguzki-koroa?</p> <p>A. Gas oso beroz osatuta dagoen Eguzkiaren kanpo-geruza B. Ilargiaren itzala C. Hautsezko eraztun bat</p>	<p>10. Zer ikus daiteke eguzki-eklipse oso batean?</p> <p>A. Eguzki-orbanak B. Eguzki-koroa C. Saturnoren eraztunak</p>	<p>11. 2026ko eklipse osoa Espainia osoan ikusiko al da?</p> <p>A. Bai B. Ez C. Ez daki / ez du erantzuten</p>	<p>12. "Eklipse" hitza grezierazko "ékleipsis"-etik dator; zer esan nahi du?</p> <p>A. Desagerpena B. Taponatzea C. Estaltzea</p>	<p>13. Zein gorputz mugitzen da eklipsea gertatzeko?</p> <p>A. Ilargia B. Eguzkia C. Izarrak</p>	<p>14. Zenbat gorputz hartzen dute parte eklipse batean?</p> <p>A. Bi B. Hiru C. Lau</p>
<p>Erantzunak</p> <p>01. C 09. A 17. C 02. A 10. B 18. B 03. C 11. B 19. C 04. B 12. A 20. A 05. C 13. A 06. B 14. B 07. A 15. A 08. A 16. A</p>	<p>15. Nola aurreikusi daiteke eklipse bat?</p> <p>A. Saros zikloaren bidez B. Kontagailu espezializatuen C. Argazki-kameren bidez</p>	<p>16. Eklipse oso batean, Bailey-ren perlak ikusten dira...</p> <p>A. Lehenago eta ondoren B. Begiak ixterakoan C. Ordu batzuk igaro ondoren</p>	<p>17. Sizigia bat noiz gertatzen da?</p> <p>A. Hartzen portaera eklipse partzialetan da B. Eguzkira zuzenean begiratzen duzunean C. Hiru gorputz edo gehiago lerrokatuta daudenean</p>	<p>18. Ilargia Lurraren orbitaren plano berean ez dagoenez...</p> <p>A. Ilargia meteorito bihurtuko da B. Ez daude eklipseak hilero C. Ez dugu eguzkia ikusten</p>	<p>19. Zenbat aldiz handiagoa da Eguzkia Ilargia baino?</p> <p>A. 20 B. 100 C. 400</p>	<p>20. Noiz gertatzen da eguzki-eklipse oso bat?</p> <p>A. Egunez B. Gauetz C. Beti</p>