

1. Completa indicando mediante un *sí* ou un *non*. $0,1 \times 14 = 1.4$

Características	Procariota= bacterias	Eucariota animal	Eucariota Vegetal/
Teñen citoplasma			
Teñen cloroplastos			
Teñen membrana			
Teñen núcleo			
Teñen mitocondrias			
Teñen cromosomas			
Teñen parede celular			

2. A que nivel de organización pertence cada un destes exemplos?

Osíxeno, neurona, epiderme, glóbulo vermello, fígado, proteína, músculo, sistema nervioso, corazón, adipocito. $10 \times 0.2 = 2$

Átomo	Molécula	Célula	Tecido	Órgano	Aparato ou sistema

4. Que orgánulo se relaciona coa produción de enerxía na célula?(1 p.)

5. Onde se localiza o material xenético e que papel desempeña na célula? (1 p.)

6. Que son as células nai ? (1p.)

7. De onde se poden obter células nai?(1p)

8. Que tipo de células conteñen maior número de mitocondrias (0.6 p.). Asíncio á súa función. (0.7p.)

3. PON NOME AS PARTES DA CÉLULA.

1.	4.	7.	10.
2.	5.	8.	11.
3.	6.	9.	12.
			13.

