**Teme și activități - 10**

**Sarcina 1: Testează-ți înțelegerea**

**Întrebarea 1:** Somnul pare să fie un comportament specific tuturor speciilor de mamigere, păsări și reptile. Înseamnă acest lucru faptul că somnul îndeplineșre o funcție esențială pentru viața acestor vertebrate? Dacă nu, care crezi că ar putea fi o explicație pentru prezența atât de răspândită a somnului?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Întrebarea 2:** Un EEG în timpul somnului REM este foarte asemănător cu un EEG în timpul stării de veghe. Cum diferă creierul și corpul în timpul somnului REM de creierul și corpul în starea de veghe?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Sarcina 2: Joc pentru identificarea stadiului somnului și a undelor cerebrale**

|  |
| --- |
|  |

Accesează jocul la: <https://www.purposegames.com/game/sleep-stage-and-wave-labeling>

Obține un scor de peste 50% și fă o captură de ecran cu această realizare!

|  |
| --- |
|  |

**Sarcina 3: Draw me a Brain Ep. 10**

Desenează și tu ([link to editable drawing here](https://github.com/ClaudiuPapasteri/DrawMeABrain/tree/main/DMAB-10)):

|  |
| --- |
|  |

Rândul tău:

|  |
| --- |
|  |