

Környezetvédelmi játék – 2. Klímatotó

1. Mennyi energiát nyerünk, ha egy 60 Wattos lámpa helyett egy ugyanolyan fényerejű, de energiatakarékos 12 Wattos kompakt energiaforrással világítjuk meg a szobát 8 órán keresztül?

- I - 480 Wh
- J - 96 Wh
- H - 384 Wh
- K - 48 Wh

2. Egy új építésű, vagy felújított hegyvidéki lapostetős ház tetején hány m² felett kell napelemmel, vagy zöldtetővel fedni az épületet?

- D - 0 m²
- E - 40 m²
- F - 60 m²
- G - 100 m²

3. Hogy a legenergiatakarékosabb kiolvasztani a mélyhűtött árut?

- Gy - hűtőbe rakva
- Ny - szobahőmérsékleten, a szobában,
- Ty - mikrohullámú sütőt használva
- Cs - hajszárítóval melegítve

4. Mennyi vizet veszítettünk április hónapban, ha csapunk rossz tömítése miatt 2 másodpercenként cseppent le egy csepp? (egy csepp víz 0,05 ml)

- R - 5,2l
- S - 12,4 l
- T - 50,0 l
- V - 64,8 l

5. Heti egy húsmentes nappal hány kg CO₂-t tudunk megspórolni évente?

- U - 320 kg
- J - 365 kg
- K - 220 kg
- I - 147 kg

6. Melyik a legkedvezőbb energiabesorolású termék betűjele az alábbiak közül?

- A - d
- B - c
- C - b
- D - a

7. Ha vízmelegítőnkön 60C°-ról 50C°-ra állítjuk a vízmelegítés fokát, mennyivel csökkenthetjük energiaköltségeinket?

- Á - 2%
- É - 10%
- Í - 40%
- Ó - 110%

8. Mi egy átlagos hűtő optimális működési hőmérséklete?

Q - 0 C°

M - 2 C°

K - 5 C°

L - 12 C°

9. Idén melyik nap a „Ne vásárolj semmit Nap”?

V - november 29.

É - április 22.

C - március

10. Hány kilogramm elektronikai hulladék gyűlt össze a Zöld Iroda november 13-án rendezett veszélyeshulladék-gyűjtésén?

E - 3200

K - 200

S - 1200

P - 2200

11. Hány partnerváros vesz részt a nemzetközi Zöld Környezet és Egészség című projektben:

T - 6

L - 9

U - 5

12. Mióta van a Hegyvidéknek éghajlatváltozási (klíma-) stratégiája?

T - 2008

E - 2010

M - 2015

13. Egy átlagos család a következő tevékenységek melyikével tudja leginkább csökkenteni karbonlábnyomát?

D - lakás/ház hőszigetelése

E - vegán étrendre áttérés

P - kerékpározás autózás helyett

*

Készült a KEHOP-1.2.1-18-2019-00242 „Helyi klímastratégia elkészítése, valamint klímatudatosságot erősítő szemléletformálás a Hegyvidéken” című program keretében.

A Játékszabályzat és az Adatkezelési tájékoztató a

<https://zold.hegyvidek.hu/nyeremenyjatek> oldalon érhető el.