**KRZYŻÓWKA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | **1.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **2.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **4.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **5.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **6.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **7.**  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **8.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **9.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **10.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **11.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **12.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **13.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **14.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **15.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**KRZYŻÓWKA**

1. Ponowne wykorzystywanie surowców wtórnych i odpadów.
2. [Dbanie](https://pl.wiktionary.org/wiki/dba%C4%87#pl) [o](https://pl.wiktionary.org/wiki/o#pl) [to](https://pl.wiktionary.org/wiki/to#pl), [aby](https://pl.wiktionary.org/wiki/aby#pl) [coś](https://pl.wiktionary.org/wiki/co%C5%9B#pl) [się](https://pl.wiktionary.org/wiki/zniszczy%C4%87_si%C4%99#pl) [nie](https://pl.wiktionary.org/wiki/nie#pl) [zniszczyło](https://pl.wiktionary.org/wiki/zniszczy%C4%87_si%C4%99#pl).
3. Biegnie przez środek drzewa.
4. Z tego drzewa produkuje się min. zapałki.
5. Niszczy wszystko! Dlatego dzieciom nie wolno bawić się zapałkami.
6. Wykonuje się z niego instrumenty muzyczne.
7. Surowce …można je ponownie wykorzystać.
8. Na podstawie ich liczby można określić wiek drzewa.
9. Jedna z dziedzin działalności, gdzie znalazło zastosowanie drewno.
10. Cienki arkusz drewna, stosowany min. na okleiny
11. Jedna z właściwości drewna.
12. Otrzymujemy ją w tartaku
13. Materiał drewnopochodny.
14. Jedno z narzędzi do obróbki drewna.
15. Chroni drewno przed działaniem szkodliwych warunków atmosferycznych.

**☺**