

## DRZEWO - MÓJ PRZYJACIEL



Może być niskie, może być wysokie.

Nie jest królem, choć ma koronę.

Pięknie szumi, kiedy wietrzyk wieje,  
a podczas deszczu daje schronienie.

W jego koronie ptaszki mieszkają  
i ludziom w parku pięknie śpiewają.

Jeśli odgadliście zagadkę zapraszam do uzupełnienia „podziurawionego” wiersza Juliana Tuwima pt. ”Stół”. Waszym zadaniem będzie wstawienie w puste miejsca samogłoski a, o lub e.

### Stół

Wyr..sło w l..sie drzew.. p..tężn..,

Tward.., wysmukł.. i nieb..siężne.

R..z przyszli drwal.., drzew.. zrąb..li,

B..rdzo się przy tym nahar..wali.

P..tem je k..nie na t..rtak wł..kły,

T..k się zziaj..ły, że całe zm..kły.

Na tym t..rtaku w..rczące piły

T..k drzew.. cięły, że się stępiły.

Kupił te sz..rstkie listwy i d..ski

St..larz w..rszawski Adam Wiśni..wski.

Adam Wiśni..wski, nie lada m..jster,

Wziął piłę, mł..tek, h..bel i klajst..r.

Mi..rzył, hebl..wał, kleił, sposobił,

Zbij..ł, m..lował, wreszcie stół zr..bił.

Tyle trz..ba był.. mozołu

Dl.. sporządzeni.. j..dnego st..łu.

Teraz ma dla Was zadania matematyczne do obliczenia. Wyniki należy ułożyć od największego do najmniejszego. Prawidłowo wykonane zadanie da rozwiązanie, którym będzie odpowiedź na pytanie: Co dają nam drzewa?

$20 + 10 = \dots$  drzewa

$20 - 5 = \dots$  cień

$15 + 10 = \dots$  dają

$15 - 10 = \dots$  powietrze

$20 - 10 = \dots$  i oczyszczają

Rozwiązanie:

.....

$18 - 3 + 5 = \dots$  chronią

$5 + 3 = \dots$  hałasem

$25 + 5 = \dots$  drzewa

$7 + 5 = \dots$  przed

Rozwiązanie:

.....

$20 + 2 + 1 = \dots$  produkują

$15 - 5 = \dots$  tlen

$20 + 5 = \dots$  drzewa

$8 - 1 - 1 = \dots$  oddychamy

$10 - 2 - 1 = \dots$  którym

Rozwiązanie:

.....

$3 + 3 = \dots$  zwierzętom

$9 + 6 = \dots$  schronienie

$5 + 5 + 2 = \dots$  wielu

$20 - 1 = \dots$  drzewa

$20 - 3 = \dots$  dają

Rozwiązanie:

.....

Czy wiecie, że dwa zdrowe drzewa średniej wielkości zaspakają zapotrzebowanie na tlen jednej dorosłej osoby? Czy wiecie, że samochód przez godzinę zmienia w spaliny tyle tlenu, ile 800 osób zużywa go w tym samym czasie do oddychania? Dlatego obecność roślin zielonych w otoczeniu człowieka nie tylko sprawia, że nasze otoczenie staje się piękniejsze, ale także gwarantuje zachowanie równowagi klimatycznej. Jeśli chcecie dowiedzieć się, jak wyglądałoby życie na Ziemi bez drzew obejrzyjcie film <https://youtu.be/jZlTk9VTK78>

Pozdrawiamy i życzymy dobrej zabawy.

Iwona Witan

Agnieszka Carbuch-Leszczyńska

Iza Koczara

Justyna Szczepańska - Czudec