



UZUPEŁNIA ZESPÓŁ NADZORUJĄCY

KOD UCZNIĄ

--	--	--

PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

*miejsce
na naklejkę
z kodem*

SPRAWDZIAN W KLASIE SZÓSTEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ

KWIECIEŃ 2013

Informacje dla ucznia

1. Sprawdź, czy zestaw egzaminacyjny zawiera 10 stron.
Jeśli brakuje stron, zgłoś to nauczycielowi.
2. Sprawdźnian składa się z 25 zadań.
3. Czytaj uważnie wszystkie zadania.
4. Do niektórych zadań podane są odpowiedzi:
A. B. C.
lub
TAK NIE
Tylko jedna z nich jest poprawna. Wybierz ją i wpisz znak X w okienko , na przykład: .
5. Gdy się pomylisz, otocz błąd kółkiem w taki sposób: i zaznacz poprawną odpowiedź: .
6. Pozostałe zadania wykonaj bezpośrednio pod poleceniami. Pomyłki przekreślaj.
7. Jeśli nie potrafisz rozwiązać któregoś zadania, przejdź do następnego. Do opuszczonego wrócisz, jeśli będziesz mieć czas.
8. Na ostatniej stronie znajduje się brudnopis, z którego możesz skorzystać. To, co w nim napiszesz, nie będzie sprawdzane.

**Czas pracy:
do 90 minut**

**Liczba punktów
do uzyskania: 40**

Powodzenia!

S-8-132



Przeczytaj tekst i rozwiąż zadania: 1., 2., 3., 4. i 5.

Latem nad doliną przeszła straszliwa burza. Zaczęła się w poniedziałek. Trwała bez przerwy trzy dni i trzy noce. Przerazone błyskawicami zwierzęta kryły się w najgłębszych norach. Dzieci chowały głowy pod poduszki, by nie słyszeć huku grzmotów. Trzeciego dnia piorun uderzył w olbrzymi stary dąb rosnący na wzgórzu. Drzewo pękło i runęło na ziemię. Nikt nie wiedział, że było to czarodziejskie drzewo. Ludzie zawieźli je do tartaku* i pocięli na deski, z których zrobiono różne przedmioty. Miały one magiczną moc: sanki zachowywały się jak żywy pies, a krzesło potrafiło chodzić i spełniać życzenia każdego, kto na nim usiadł.

*tartak – zakład, w którym tnie się drewno

Zadanie 1.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Zwalone przez burzę drzewo

- A. spalono w ognisku.
- B. przewieziono do tartaku.
- C. pozostawiono na wzgórzu.

Zadanie 2.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Zwierzęta najbardziej bały się

- A. błyskawic.
- B. grzmotów.
- C. ulewy.

Zadanie 3.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Magiczne drzewo runęło na ziemię

- A. w poniedziałek.
- B. we wtorek.
- C. w środę.

Zadanie 4.

Zaznacz TAK, jeśli zdanie jest prawdziwe, a NIE, jeśli zdanie jest fałszywe.

Ten tekst ma cechy baśni, ponieważ występuje w nim działanie sił niezwykłych.

TAK NIE

Zadanie 5.

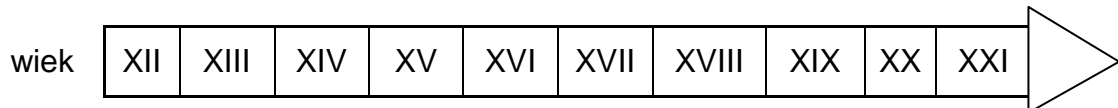
Wymyśl jedno życzenie. Poproś magiczne krzesło, żeby je spełniło.

Przeczytaj tekst i rozwiąż zadania: 6., 7. i 8.

Dzień Drzewa wymyślił w 1872 roku Amerykanin Juliusz Morton. Posadzono wtedy w USA ponad milion drzew. W Europie Dzień Drzewa obchodzi się od 1951 roku.

Zadanie 6.

Zaznacz na osi czasu wiek, w którym wymyślono w USA Dzień Drzewa.



Zadanie 7.

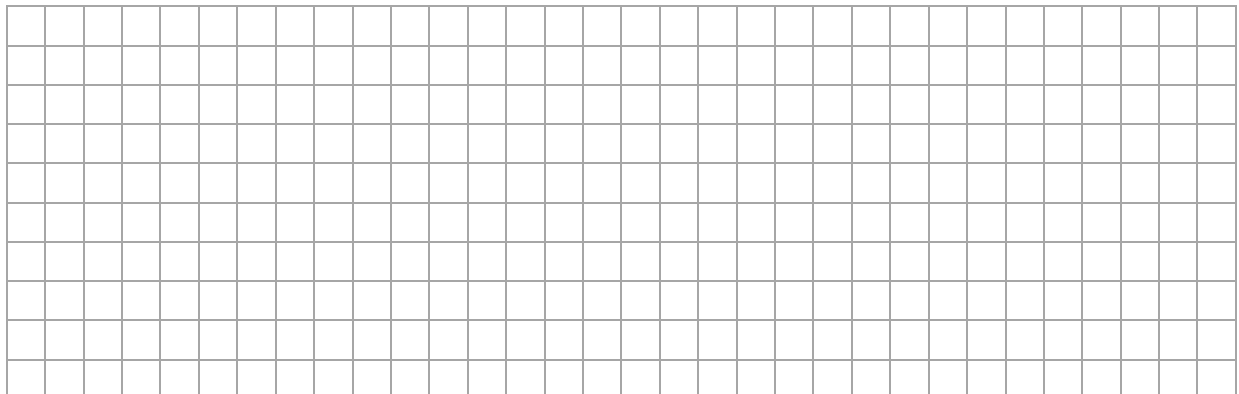
Zaznacz poprawną odpowiedź.

Ile drzew posadzono w USA w 1872 roku?

- A. Milion.
- B. Mniej niż milion.
- C. Więcej niż milion.

Zadanie 8.

Oblicz, ile lat minęło od roku, w którym w Europie zaczęto obchodzić Dzień Drzewa, do 2013 roku. Zapisz obliczenia i dokończ odpowiedź.



Odpowiedź: Od roku, w którym po raz pierwszy obchodzono Dzień Drzewa w Europie _____.

Zadanie 9.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Na pniu samotnego nieosłoniętego drzewa mech rośnie po stronie

- A. północnej.
- B. zachodniej.
- C. południowej.

Zadanie 10.

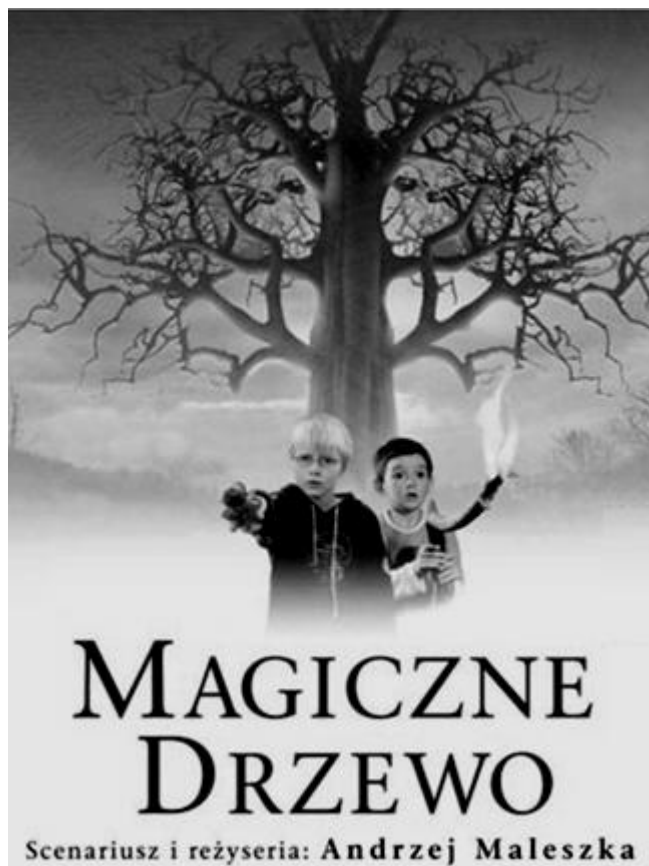
Zaznacz poprawną odpowiedź.

Gdy człowiek zabłądzi w lesie, właściwy kierunek marszu ustali za pomocą mapy i

- A. lupy.
- B. kompasu.
- C. przewodnika turystycznego.

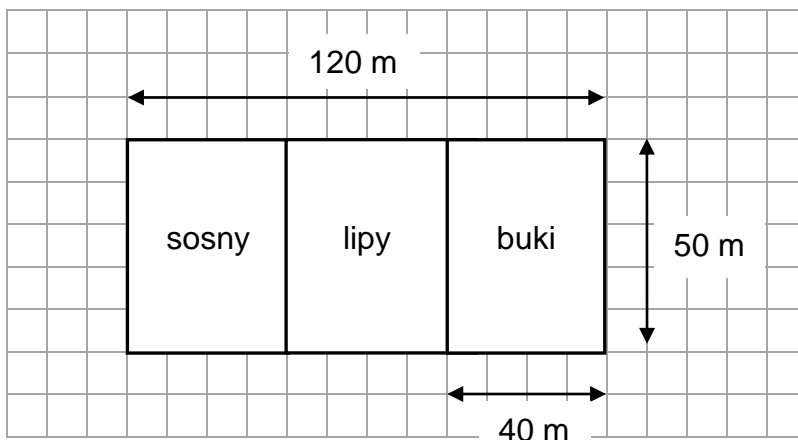
Zadanie 15.

Opisz przedstawiony na ilustracji plakat filmowy. Postaraj się napisać co najmniej 5 linijek.



Skorzystaj z poniższego planu i rozwiąż zadania: 16. i 17.

Szkółka drzew ma kształt prostokąta o wymiarach przedstawionych na planie.



Zadanie 16.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Jaką część powierzchni szkółki przeznaczono na sosny?

A. $\frac{2}{3}$

B. $\frac{1}{3}$

C. $\frac{1}{2}$

Zadanie 17.

Oblicz, ile metrów siatki potrzeba, aby ogrodzić całą szkółkę. Zapisz obliczenia i odpowiedź.

Odpowiedź: Do ogrodzenia szkółki potrzeba _____ m siatki.

Przeczytaj fragment wiersza i rozwiąż zadania: 18., 19., 20. i 21.

Drzewo

Stoi czarne drzewo
w jesiennym ogrodzie.
Patrzę na nie co dzień.

Latem miało drzewo
zieloną koronę,
na ramionach ptaki
żółte i czerwone.
Ręce wyciągało,
nieba dosięgało
i śmiało się, śmiało...

Teraz stoi smutne,
chłószcze je ulewa.
Żal mi tego drzewa.

Danuta Wawiłow

Zadanie 18.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Opisane w wierszu drzewo rosnęło

- A. nad rzeką. B. przy drodze. C. w ogrodzie.

Zadanie 19.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Osoba mówiąca w wierszu obserwowała drzewo

- A. raz w tygodniu.
B. każdego dnia.
C. tylko latem.

Zadanie 20.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Która zwrotka wiersza opisuje drzewo w szczęśliwym dla niego okresie?

- A. Pierwsza. B. Druga. C. Trzecia.

Zadanie 21.

Wypisz z ostatniej zwrotki wiersza parę rymujących się wyrazów.

Zadanie 22.

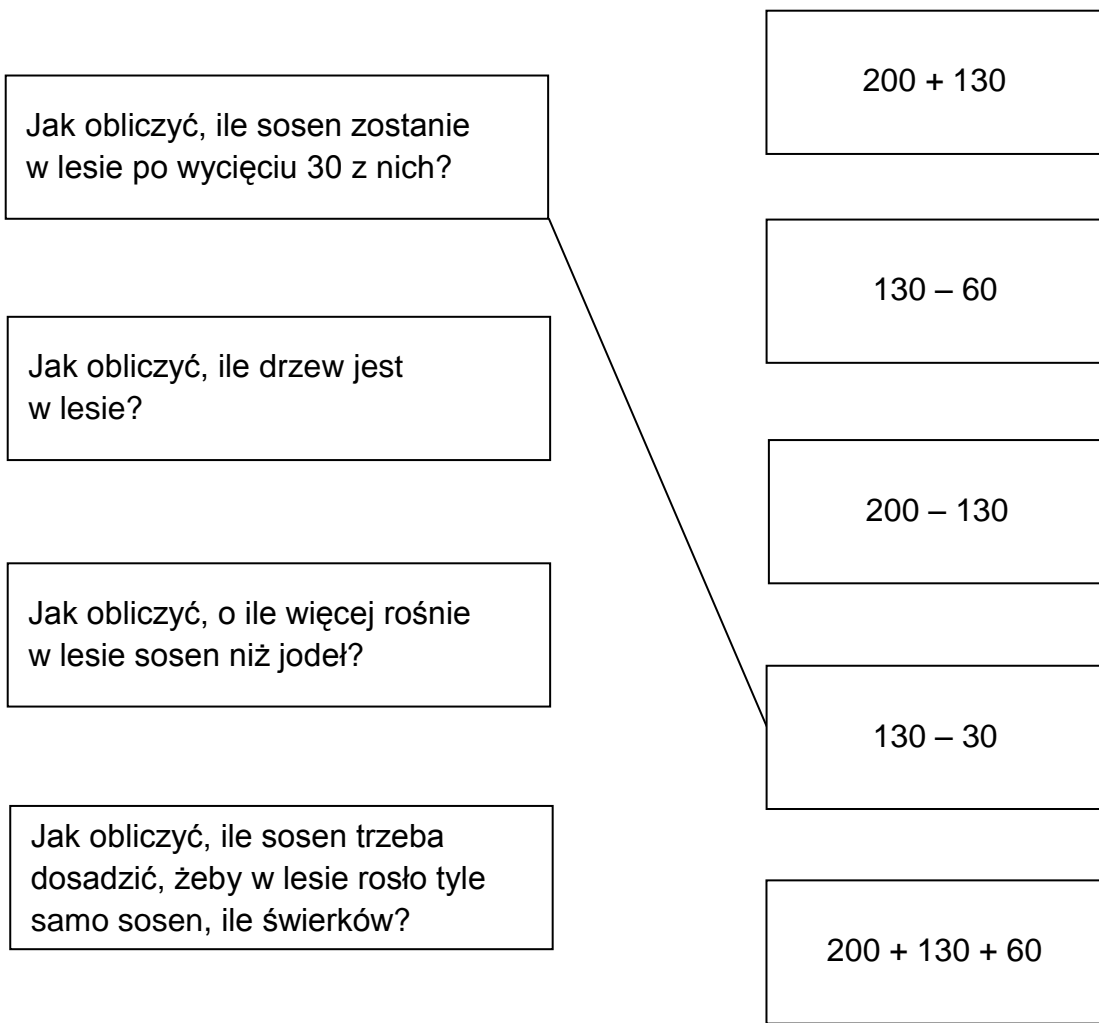
Podkreśl wszystkie nazwy drzew iglastych.

sosna	buk	wierzba	jodła	świerk	modrzew
-------	-----	---------	-------	--------	---------

Zadanie 23.

W lesie rośnie 200 świerków, 130 sosen i 60 jodeł.

Połącz pytania w ramkach z odpowiednimi wyrażeniami algebraicznymi.



Zadanie 24.

Uzupełnij zdania właściwymi czasownikami z ramki.

depcz, zachowaj, rozpalaj, podchodź, śmieć

Jak zachować się w lesie?

Nie _____ blisko do dzikich zwierząt, mogą być chore na wściekliznę.

Ognisko _____ tylko w miejscach do tego wyznaczonych.

W lesie _____ ciszę, żeby nie płoszyć zwierząt i ptaków.

Nie _____ niejadalnych grzybów, bo są pokarmem dla zwierząt.

Zadanie 25.

Zaznacz TAK, jeśli zdanie jest prawdziwe, a NIE, jeśli zdanie jest fałszywe.

W rezerwach przyrody ruch pieszy jest dozwolony bez żadnych ograniczeń.

TAK NIE

Lasy są producentem niezbędnego do życia tlenu.

TAK NIE

Brudnopis

