

UZUPEŁNIA ZESPÓŁ NADZORUJĄCY

KOD UCZNI

--	--	--

PESEL

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

*miejsce
na naklejkę*

SPRAWDZIAN W KLASIE SZÓSTEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ

CZĘŚĆ 1. JĘZYK POLSKI I MATEMATYKA

Instrukcja dla ucznia

1. Sprawdź, czy na kolejno ponumerowanych **13** stronach jest wydrukowanych **26 zadań**. Jeśli brakuje stron, zgłoś to nauczycielowi.
2. Czytaj uważnie wszystkie teksty i zadania.
3. Do niektórych zadań podane są odpowiedzi
A. B. C.
lub
 TAK NIE lub A B
Tylko jedna z nich jest poprawna. Wybierz ją i wpisz znak **X** w okienko, na przykład: .
4. Gdy się pomylisz, otocz błąd kółkiem w taki sposób: i zaznacz poprawną odpowiedź: .
5. Pozostałe zadania wykonaj bezpośrednio pod poleceniami. Pomyłki przekreślaj.
6. Jeśli nie potrafisz rozwiązać któregoś zadania, przejdź do następnego. Do opuszczonego zadania wrócisz, jeśli będziesz mieć czas.
7. Na ostatniej stronie znajduje się brudnopis, z którego możesz skorzystać. To, co w nim napiszesz, nie będzie sprawdzane.

Powodzenia!

**UZUPEŁNIA ZESPÓŁ
NADZORUJĄCY**

Uprawnienia ucznia do:

- dostosowania kryteriów oceniania
 nieprzenoszenia zaznaczeń na kartę

1 KWIETNIA 2015

**Godzina rozpoczęcia:
9:00**

**Czas pracy:
do 120 minut**



SP-8-152

Przeczytaj tekst i wykonaj zadania 1.–8.

Hanna i Antoni Gucwińscy

Zwierzęta nocy

[1] Na podwórko często przychodzą jeże. Żyją one zgodnie z pięcioma naszymi psami. Latem, każdego wieczoru, można spotkać kilka jeży przy psich miskach. Nauczyły się one odpędzać psy od jedzenia. Pomimo obecności właściciela miski jeź drepcze cierpliwie i schylając głowę, czeka przy naczyniu. Pies zazwyczaj zaczyna warczeć, później nachyla się nad intruzem¹ i szczeka. Wtedy jeź podskakuje z nastroszonymi kolcami i kłuje psa w nos. Pies odchodzi od miski. Nadal ujada², ale do naczynia z jedzeniem już się nie zbliża.

[2] Jednak nie wszystkie psy pozwalają się tak łatwo przepędzić. Niektóre z nich dzielnie bronią dostępu do swoich misek.

[3] Wiezorami często widzimy, jak jeże głośno ciamkając, wyjadają z psich misek przygotowane przez nas mleczne zupy, gotowane mięso czy makaron. Najedzone wyruszają na wędrówki po okolicy.

[4] Kiedy budzi nas hałas psów, wiemy, że na nasze podwórko przyszedł następne jeże.

¹ Intruz – nieproszony gość.

² Ujadać – głośno szczekać.

Zadanie 1. (0–1)

Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.

W tekście autorzy przedstawili wydarzenia, które _____

sami zaobserwowali.	A
---------------------	---

znali z opowieści.	B
--------------------	---

Zadanie 2. (0–1)

Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.

Informacje o tym, co jedzą jeże, można znaleźć w akapicie

A. pierwszym.

B. drugim.

C. trzecim.

Zadanie 3. (0–1)**Uzupełnij zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.**

Z tekstu wynika, że jeże prowadzą _____ tryb życia.

dzienny	A
---------	---

nocny	B
-------	---

Zadanie 4. (0–1)**Oceń, czy zdanie jest prawdziwe. Zaznacz TAK lub NIE.**

Psy chętnie dzieliły się jedzeniem z jeżami.

TAK

NIE

Zadanie 5. (0–1)**Oceń, czy zdanie jest prawdziwe. Zaznacz TAK lub NIE.**

Jeż kłuł psa w nos, żeby zaprosić go do zabawy.

TAK

NIE

Zadanie 6. (0–1)**Uzupełnij zdanie odpowiednimi informacjami z ramek. Zaznacz najpierw odpowiedź A lub B, a potem odpowiedź C lub D.**

Psy zachowywały się	cicho,	A	ponieważ	zachęcały jeże do jedzenia.	C
	głośno,	B		bronily jedzenia przed jeżami.	D

Zadanie 7. (0–1)**Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.**Wypowiedzenie *Na podwórko często przychodzą jeże* jest _____

- A. równoważnikiem zdania.
 B. zdaniem pojedynczym.
 C. zdaniem złożonym.

Zadanie 8. (0–1)**Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.**

Tomek kupił książkę o życiu _____

jeżach.	A
---------	---

jeży.	B
-------	---

Przeczytaj wiersz i wykonaj zadania 9.–12.

Helena Bechlerowa

Parasole

Na ulicy pod drzewami
parasole dwa.
Pod tym dużym idzie mama,
pod tym małym – ja.

Idę z mamą. Idę, słucham,
mama słucha też,
jak z drzewami o czymś szepcze
rozgadany deszcz.

Szepcze cicho, to znów głośniej,
w rynnie dzwoni, gra
i wesoło stuka, puka
w parasole dwa.

Zadanie 9. (0–1)**Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.**W wierszu *Parasole* postacią mówiącą jest _____

mama.	A
-------	---

dziecko.	B
----------	---

Zadanie 10. (0–1)

Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.

Najwięcej wyrazów naśladowujących dźwięki padającego deszczu występuje w zwrotce _____

- A. pierwszej.
- B. drugiej.
- C. trzeciej.

Zadanie 11. (0–1)

Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.

W wierszu ludzkimi cechami poetka obdarzyła _____

parasole.	A
-----------	---

deszcz.	B
---------	---

Zadanie 12. (0–1)

Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.

W wierszu *Parasole* czasowniki występują w czasie _____

- A. przeszłym.
- B. teraźniejszym.
- C. przyszłym.

Zadanie 13. (0–2)

Twoja koleżanka zgubiła w szkole parasolkę.

Napisz ogłoszenie zachęcające uczniów do pomocy w odnalezieniu tego przedmiotu.

.....

.....

.....

.....

.....

Zadanie 14. (0-7)

Zbigniew Lengren

Filutek



Na podstawie komiksu napisz opowiadanie o tym, co przydarzyło się profesorowi Filutkowi i jego psu Filusiowi w pewien deszczowy dzień.

Napisz co najmniej 5 linijek.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Zadanie 15. (0–1)

Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.

Wartość wyrażenia $35 - 7 \cdot 3$ jest równa

- A. 14
- B. 25
- C. 84

Zadanie 16. (0–1)

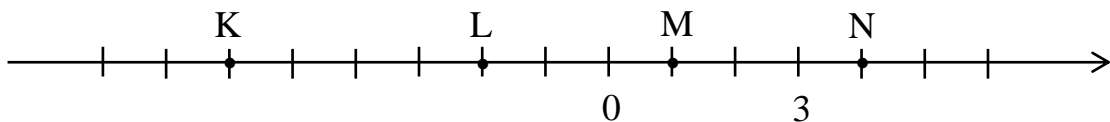
Ewa włożyła 24 róże do trzech wazonów. W każdym wazonie było tyle samo kwiatów. Ile róż było w jednym wazonie?

Zaznacz poprawną odpowiedź.

- A. 3
- B. 6
- C. 8

Zadanie 17. (0–1)

Na osi liczbowej zaznaczono punkty K, L, M i N.



Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.

Wśród liczb oznaczonych tymi punktami są

- A. liczby ujemne i liczby dodatnie.
- B. tylko liczby ujemne.
- C. tylko liczby dodatnie.

Zadanie 18. (0–2)

W naczyniu mieszczą się dokładnie 2 litry wody.



Oceń, czy zdania są prawdziwe. Zaznacz TAK lub NIE.

1. Do tego naczynia można wlać wodę z 10 szklanek o pojemności 0,25 litra każda.

TAK

NIE

2. Jeden litr wody zajmuje połowę pojemności tego naczynia.

TAK

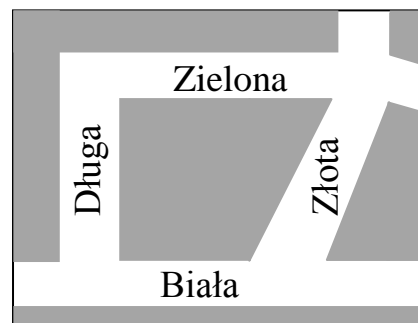
NIE

Zadanie 19. (0–1)

Dokończ zdanie. Zaznacz poprawną odpowiedź.

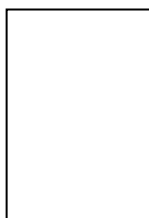
Ulicą prostopadłą do ulicy Zielonej jest ulica

- A. Biała.
B. Długa.
C. Żłota.

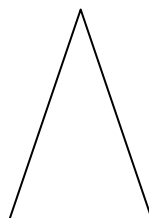
**Zadanie 20. (0–1)**

Która z narysowanych figur ma tylko kąty ostre?

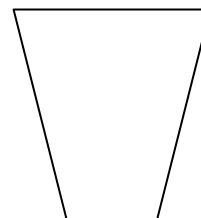
Zaznacz poprawną odpowiedź.



A.



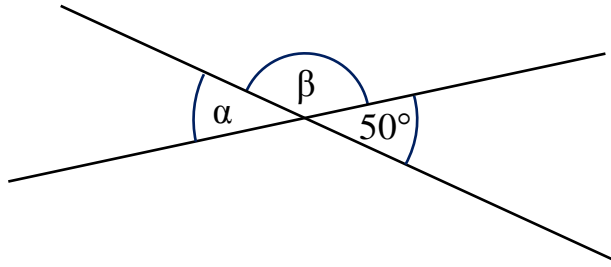
B.



C.

Zadanie 21. (0–2)

Na rysunku przedstawiono dwie proste, które przecinają się, oraz podano miarę jednego z kątów.



Oceń, czy zdania są prawdziwe. Zaznacz TAK lub NIE.

1. Miara kąta α jest równa 70° .

 TAK NIE

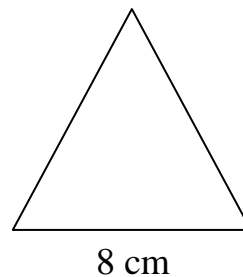
2. Kąt β jest kątem rozwartym.

 TAK NIE**Zadanie 22. (0–1)**

Jaki jest obwód trójkąta równobocznego przedstawionego na rysunku?

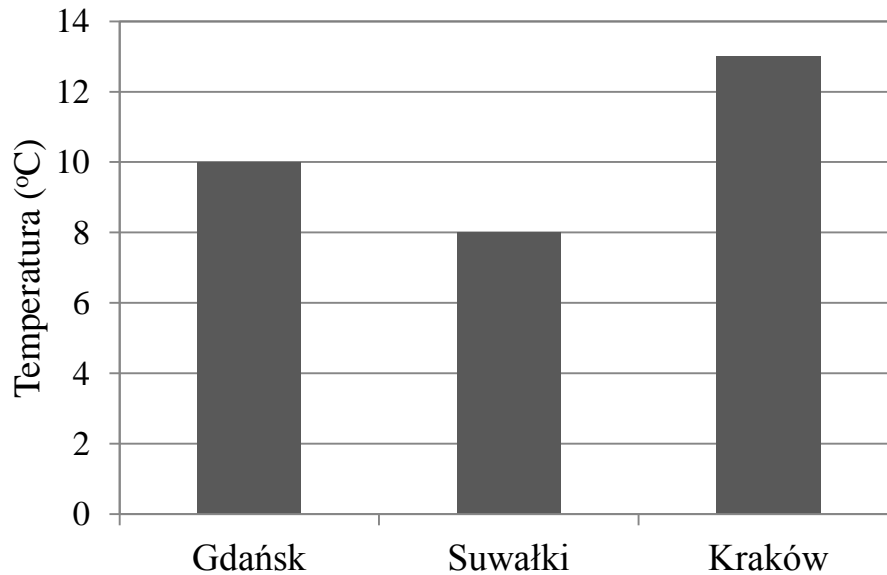
Zaznacz poprawną odpowiedź.

- A. 8 cm
B. 16 cm
C. 24 cm



Zadanie 23. (0–2)

Na diagramie przedstawiono, ile wynosiła temperatura powietrza w Gdańsku, Suwałkach i Krakowie 20 marca o godzinie 8:00.



Dokończ zdania.

Dnia 20 marca o godzinie 8:00 najniższa temperatura powietrza była w

W Gdańsku 20 marca o godzinie 8:00 temperatura powietrza wynosiła°C.

Brudnopis

