



UZUPEŁNIA ZESPÓŁ NADZORUJĄCY

KOD UCZNIĄ

--	--	--

PESEL

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

miejsce
na naklejkę

SPRAWDZIAN W SZÓSTEJ KLASIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ

KWIECIEŃ 2011

Informacje dla ucznia

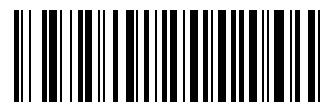
1. Sprawdź, czy zestaw egzaminacyjny zawiera 8 stron.
Jeśli brakuje stron, zgłoś to nauczycielowi.
2. Sprawdzian składa się z 26 zadań.
3. Czytaj uważnie wszystkie zadania.
4. Do niektórych zadań podane są odpowiedzi:
A. B. C.
lub
TAK NIE
Tylko jedna z nich jest poprawna. Wybierz ją i wpisz
znak X w 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:
60 minut
(można przedłużyć – nie
więcej niż o 30 minut)

**Liczba punktów
do uzyskania: 40**

Powodzenia!

S-8-112



Zadanie 6.

Bilet normalny na wystawę o Mikołaju Koperniku kosztuje 10 zł. Bilet ulgowy jest o 3 zł tańszy.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Cenę biletu ulgowego obliczysz za pomocą wyrażenia

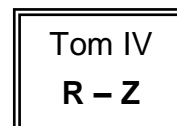
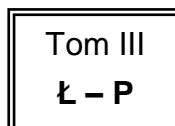
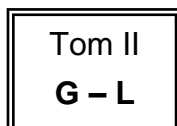
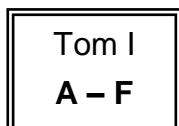
A. $10 + 3$

B. $3 \cdot 10$

C. $10 - 3$

Zadanie 7.

Przeczytaj informacje z okładek encyklopedii.

**Dokończ zdanie.**

Informacje o Mikołaju Koperniku znajdziesz w tomie _____.

Zadanie 8.**Zaznacz poprawną odpowiedź.**

Ziemia obraca się wokół własnej osi w ciągu

roku.

doby.

Na półkuli ziemskiej znajdującej się bliżej Słońca jest

dzień.

noc.

Zadanie 9.

Jaką porę roku lubisz najbardziej? Napisz, co Ci się w niej podoba.

Zadanie 10.**Zaznacz poprawną odpowiedź.**

Jaką porę roku opisują poniższe zdania?

Dni są długie, a noce krótkie. Słońce w południe znajduje się wysoko na niebie.

A. Lato.

B. Jesień.

C. Zimę.

Zadanie 11.

Film *O Ziemi* rozpoczął się o godzinie 17.30 i trwał 90 minut.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Film zakończył się o godzinie

A. 19.00

B. 19.30

C. 20.00

Zadanie 12.**Zaznacz poprawną odpowiedź.**

180 minut to

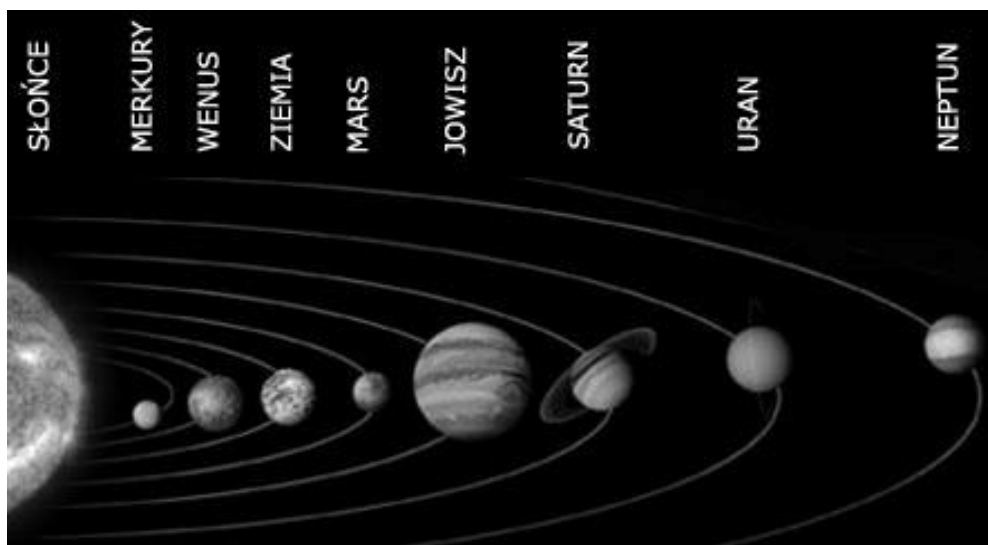
A. półtorej godziny.

B. dwie godziny.

C. trzy godziny.

Zadanie 13.

Przyjrzyj się rysunkowi.



Dokończ zdania. Wpisz właściwe nazwy planet.

Planetą położoną najdalej od Słońca jest _____.

Między Saturnem a Neptunem znajduje się _____.

Trzecią planetą od Słońca jest _____.

Zadanie 14.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Wyraz **Ziemia** zawsze napiszesz wielką literą wtedy, gdy jest nazwą

- A. lądu. B. planety. C. pola uprawnego.

Zadanie 15.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Do obserwacji ciał niebieskich służy

- A. mikroskop. B. lupa. C. teleskop.

Zadanie 16.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

O gwiazdach na nocnym niebie przeczytasz w artykule

- A. „Gwiazdozbiory na Drodze Mlecznej”.
B. „Każdy może być gwiazdą”.
C. „Urodzony pod szczęśliwą gwiazdą”.

Przeczytaj tekst i rozwiąż zadania: 17. i 18.

Prasowanie na sucho

1. Podłącz żelazko do gniazdka zasilania.
2. Obróć tarczę ustawiania temperatury zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara; ustaw temperaturę prasowania według zaleceń znajdujących się na etykiecie odzieży: ‘●’ (do 110 °C), ‘●●’ (do 150 °C) lub ‘●●●’ (do 200 °C).
3. Lampka sygnalizacyjna zasilania zapali się, wskazując, że żelazko się nagrzewa.
4. Po osiągnięciu wymaganej temperatury lampka zgaśnie. Żelazko jest gotowe do pracy.

Zadanie 17.

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Na metce koszuli umieszczono takie symbole:



Koszulę tę można prasować w maksymalnej temperaturze

A. 200 °C.

B. 150 °C.

C. 110 °C.

Zadanie 18.

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

Jeżeli podczas prasowania obrócisz tarczę ustawiania temperatury z pozycji '●' na pozycję '●●●', to lampka sygnalizująca zgaśnie.

TAK

NIE

Zadanie 19.

Napisz, kim chcesz być i co chcesz robić, gdy dorośniesz.

Napisz co najmniej 5 linijek.

Brudnopsis

