

Konkurs 2012

Na początku testu każdy uczeń otrzymuje 32 punkty. Za brak odpowiedzi uczeń otrzymuje zero punktów za dane zadanie. Za każdą błędną odpowiedź odejmuje się uczniowi 1/3 punktów przewidzianych za dane zadanie. Minimalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi 0. Maksymalnie można uzyskać 128 punktów.

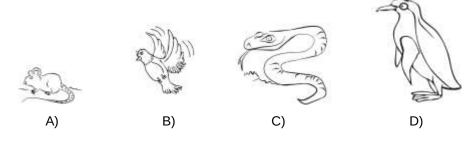
Czas: 60 minut

Doświadczenia do testu:

- 1. Wirująca butelka
- 2. Efekt lotosu
- 3. Namagnesowanie

Zadania za 3 punkty

1. Które zwierzę karmi mlekiem swoje potomstwo po urodzeniu?



- 2. Skroń to:
- A) część głowy
- B) stromy, ostry grzbiet górski
- C) skaliste wzniesienie
- D) stopiona słonina
- 3. Narzędzie rolnicze, najczęściej w kształcie półksiężyca, z krótką rączką, służące do ścinania trawy lub zboża, to:
- A) hebel
- B) kosa
- C) sierp
- D) finka

- 4. Rok 2012 jest rokiem przestępnym. Oznacza to, że w roku tym:
- A) Ziemia obraca się wokół własnej osi nieco wolniej niż w innych latach
- B) Ziemia obiegnie Słońce szybciej niż w innych latach
- C) policja otrzyma więcej pieniędzy na walkę z przestępcami
- D) mamy dodatkowy dzień 29 lutego
- W czasach, gdy nie było elektryczności, ludzie konstruowali lampy, które świeciły na skutek spalania różnych substancji. <u>Nie</u> istniały lampy:
- A) oliwne
- B) naftowe
- C) wodne
- D) gazowe
- 6. Marco Polo był:
- A) astronomem
- B) podróżnikiem
- C) biologiem
- D) generałem
- 7. Część odpadów (śmieci) to surowce, nadające się do ponownego przetworzenia. Nie należą do nich:
- A) zakrętki od plastikowych butelek jednorazowych
- B) szklane butelki
- C) stare gazety
- D) skórzane paski
- Choroba, którą człowiek zaraża się od innych ludzi i w czasie której na ciele człowieka pojawia się wysypka w postaci krost, to:
- A) zapalenie płuc
- B) ospa wietrzna
- C) żółtaczka
- D) angina



Konkurs 2012

Zadania za 4 punkty

- 9. Przypomnij sobie doświadczenie z magnesem i dwoma spinaczami. Najpierw należało przyłączyć jeden spinacz do magnesu, a następnie przybliżyć drugi spinacz do pierwszego. Spinacze złączyły się. Następnie przytrzymując jedną ręką górny spinacz, drugą ręką należało oddalić od niego magnes. Tuż po odłączeniu magnesu:
- A) spinacze rozmagnesowały się i rozłączyły
- B) tylko górny spinacz rozmagnesował się i spinacze się rozłączyły
- C) tylko dolny spinacz rozmagnesował się i spinacze się rozłączyły
- D) spinacze nie rozmagnesowały się, dlatego się nie rozłączyły
- 10. W tabeli podano informacje, gdzie wykorzystuje się zjawisko namagnesowania.

Namagnesowanie jest zjawiskiem wykorzystywanym:

1.	podczas pracy dysków twardych komputerów							
2.	w zapisie informacji na płytach CD i DVD							
3.	w zapisie informacji na kartach płatniczych (bankomatowych, kredytowych)							
4.	przy zapisie informacji na starych kasetach magnetofonowych i magnetowidowych							
5.	w spinaczach i zszywkach biurowych							

Ile z podanych przykładów wykorzystania zjawiska namagnesowania jest poprawnych?

- A) dwa
- B) trzy
- C) cztery
- D) pięć
- 11. Południowymi sąsiadami Polski są:
- A) Czesi i Słowacy
- B) Włosi i Grecy
- C) Niemcy
- D) Rosjanie

12. W tabeli podano średnie spalanie benzyny przez auta dwóch marek samochodów. Jeden litr benzyny kosztuje 5 zł. O ile więcej zapłaci właściciel Skody od właściciela Opla za benzynę zużytą w czasie podróży tam i z powrotem do miejsca oddalonego o 1300 km?

marka	ilość benzyny spalanej na 300 km				
Opel	18				
Skoda	24				

- A) 130 zł
- B) 260 zł
- C) 390 zł
- D) 520 zł
- 13. Rozwiąż rebus:



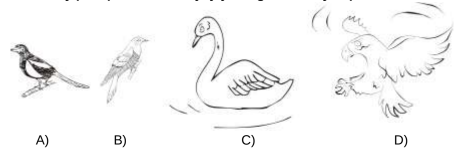
Wyraz ten oznacza pojazd komunikacji miejskiej poruszający się:

- A) po szynach i napędzany silnikiem spalinowym
- B) po szynach i napędzany silnikiem na prąd elektryczny
- C) po jezdni i napędzany silnikiem spalinowym
- D) po jezdni i napędzany silnikiem na prąd elektryczny
- 14. Które narządy <u>nie</u> służą zwierzętom do oddychania?
- A) płuca
- B) tchawki
- C) tętnice
- D) skrzela



Konkurs 2012

15. Który ptak podrzuca swoje jaja do gniazd innych ptaków?



- 16. Które góry leżą w całości na terenie Polski?
- A) Tatry
- B) Bieszczady
- C) Góry Świętokrzyskie
- D) Sudety

Zadania za 5 punktów

- 17. Co tu nie pasuje? Wybierz i odrzuć z każdego wiersza jeden wyraz (intruza), który nie pasuje do wszystkich pozostałych. Do tabelki na dole wpisz kolejno trzecią literę każdego intruza.
- 1) kwadrat, prostokat, koło, trapez
- 2) tron, krzesło, łóżko, stół
- 3) jodła, koperek, makrela, koniczyna
- 4) kura, gęś, pliszka, kaczka
- 5) sierpień, wrzesień, październik, listopad
- 6) gwóźdź, śrubka, nić, igła

1	2	3	4	5	6

Hasło powstałe w tabelce oznacza:

- A) część rośliny
- B) narzędzie służące do kopania w ziemi
- C) pospolitą roślinę o dużych liściach
- D) część ręki (kończyny górnej) człowieka

- 18. W tabeli umieszczono w kolejności alfabetycznej nazwy czterech największych wysp świata oraz ich przybliżone powierzchnie w metrach kwadratowych.
 - Skorzystaj z podanych poniżej informacji i odpowiedz na pytanie: jaką powierzchnię ma Borneo?

Informacje:

Wyspa leżąca najbliżej Afryki jest najmniejsza, a wyspa prawie całkowicie pokryta lodem jest z nich największa.

Nowa Gwinea jest niewiele większa od drugiej z wysp leżących na Pacyfiku.

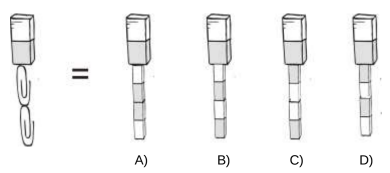
Tabelka pomocnicza na notatki.

	587 tys. m ²	743 tys. m ²	786 tys. m ²	2 mln 176 tys. m ²				
Borneo								
Grenlandia								
Madagaskar								
Nowa Gwinea								

(oznaczenia: tys.= tysiąc, mln = milion)

Powierzchnia Borneo:

- A) 587 tys. m²
- B) 743 tvs. m²
- C) 786 tys. m²
- D) 2 mln 176 tys. m²
- 19. Każdy magnes ma dwa bieguny, które oznacza się S i N. Na rysunku biegun N oznaczono kolorem białym, a biegun S kolorem szarym. Który rysunek prawidłowo przedstawia sytuację z pierwszej części doświadczenia z magnesem, kiedy to dwa spinacze były przyczepione do magnesu?





20. Rozwiąż logogryf.

		1.						
2.								
		3.						
		4.					•	
		5 .						
		6.						
	7.							
		8.						
	9.							
			10.					
				11.				

- 1. Jeden ze zmysłów.
- 2. Przyrząd do pomiaru temperatury.
- 3. Ciagnik rolniczy.
- 4. Ruch powietrza.
- 5. Burza na morzu.
- 6. Przyrząd z igłą magnetyczną, służący do określania kierunków geograficznych.
- 7. Wahadło na placu zabaw.
- 8. Francja, Polska lub Chiny to...
- 9. Towarzyszy grzmotowi podczas burzy.
- 10. Na plaży jest go najwięcej.
- 11. Wydobywa się z wulkanu.

Klasa 4

Konkurs 2012

Hasło powstające w wyróżnionej kolumnie spotykamy prawie zawsze w:

- A) prognozie pogody
- B) wiadomościach sportowych
- C) filmie przyrodniczym
- D) filmie fantastyczno naukowym
- 21. Wykreśl te litery w kolumnie, przy których stwierdzenie jest fałszywe. Pozostałe litery odczytane z góry na dół utworzą hasło. Oznacza ono:
- A) lekarstwo podawane ludziom, którym brakuje witaminy A lub D
- B) drzewo liściaste
- C) skorupiaka zamieszkującego głównie morza i oceany
- D) kurek, z którego leci woda

Księżyc jest jedną z 8 planet w Układzie Słonecznym.				
W powietrzu jest więcej azotu niż tlenu.				
Tona to 100 kg				
Nie istnieją kopalnie soli.				
Żołądek leży bliżej lewej ręki niż prawej.				
Człowiek oddycha skrzelami.				
Dinozaury były gadami.				
$1 \text{ cm} = \frac{1}{10} \text{ m}$				
Cukier produkuje się z buraków cukrowych.				

- 22. Krople wody na nasmarowanym olejem lustrze są wypukłe i nie rozlewają się, a po przechyleniu lustra spływają z niego. Oznacza to, że natłuszczona powierzchnia lustra jest :
- A) hydrofilowa
- B) hydrofobowa
- C) nawodniona
- D) wodolubna



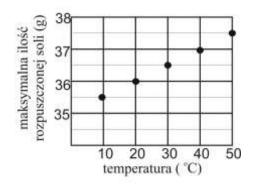
Konkurs 2012

23. Przeczytaj uważnie dwa zdania:

W Polsce temperaturę mierzy się w stopniach Celsjusza. Gołoledź najczęściej występuje latem.

Zdecyduj:

- A) Oba zdania są fałszywe
- B) Oba zdania są prawdziwe
- C) Pierwsze zdanie jest fałszywe, a drugie prawdziwe
- D) Pierwsze zdanie jest prawdziwie, a drugie fałszywe
- 24. Na wykresie przedstawiono wartości maksymalnej ilości soli kuchennej, którą można rozpuścić w 100 g wody w różnych temperaturach. Jeśli do wody o ustalonej temperaturze wsypiemy więcej soli, niż zaznaczono na wykresie właśnie dla tej temperatury, to nadmiar soli osadzi się na dnie naczynia.



Do 1 kg wody o temperaturze 40° C wsypano 600 g soli. Ile soli osadzi się na dnie?

- A) 0 g
- B) 230 g
- C) 370 g
- D) 563 g