

WPISUJE UCZEŃ

UZUPEŁNIA ZESPÓŁ NADZORUJĄCY

KOD UCZNIKA

PESEL

--	--	--

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

dysleksja

PRÓBNY SPRAWDZIAN SZÓSTOKLASISTY Z OPERONEM

Instrukcja dla ucznia



1. Sprawdź, czy arkusz sprawdzianu zawiera 11 stron.
Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś nauczycielowi.
2. Na tej stronie i na karcie odpowiedzi wpisz swój kod i PESEL.
3. Czytaj uważnie wszystkie teksty i zadania.
4. Rozwiązania zapisuj długopisem albo piórem z czarnym tuszem/atramentem. Nie używaj korektora.
5. W zadaniach od 1. do 20. są podane cztery odpowiedzi: A, B, C, D. Odpowiada im następujący układ kratek na karcie odpowiedzi:

A	B	C	D
---	---	---	---

6. Wybierz tylko jedną odpowiedź i zamaluj kratkę z odpowiadającą jej literą – np. gdy wybrałeś/wybrałaś odpowiedź A:

	B	C	D
---	---	---	---

7. Staraj się nie popełniać błędów przy zaznaczaniu odpowiedzi, ale jeśli się pomylisz, błędne zaznaczenie otocz kółkiem i zaznacz inną odpowiedź.

	B	C	
---	---	---	---

8. Rozwiązania zadań od 21. do 24. zapisz czytelnie i starannie w wyznaczonych miejscach. Pomyłki przekreślaj.
9. Dodatkowa strona arkusza jest przeznaczona na brudnopis. Zapisy w brudnopisie nie będą sprawdzane.

Powodzenia!

**STYCZEŃ
2012**

**Czas pracy:
60 minut**

**Liczba punktów
do uzyskania: 40**

Kibicujmy!

Tekst do zadań od 1. do 6.

Pierwsze zawody o mistrzostwo Europy w piłce nożnej odbyły się w 1960 roku pod nazwą Puchar Narodów Europy UEFA. Zwyciężyła wówczas drużyna Związku Radzieckiego, pokonując po dogrywce Jugosławię. Do 1976 roku w turnieju finałowym brały udział tylko cztery drużyny. W latach 1980–1992 było ich już osiem, a od 1996 roku – szesnaście.

Mistrzostwa Europy UEFA odbywają się co cztery lata. Składają się z trzech faz: eliminacji, baraży* i turnieju finałowego. Eliminacje przebiegają w dziewięciu grupach. W każdej z nich jest pięć lub sześć drużyn rozgrywających między sobą mecz i rewanż. Zwycięzcy grup oraz najlepsza spośród drużyn, które wywalczyły drugie miejsce, kwalifikują się do turnieju finałowego. Pozostałych osiem drużyn zajmujących drugie miejsce rozgrywa barażowy dwumecz, który decyduje o awansie do finałów.

W turnieju finałowym rozgrywki toczą się w czterech grupach. Do fazy pucharowej awansują zespoły, które zajęły pierwsze i drugie miejsce w każdej grupie. Od tej fazy gra toczy się systemem pucharowym: przegrany odpada. W przypadku remisu zarządza się dogrywkę, a jeśli i ona nie wyłoni zwycięzcy, następuje seria rzutów karnych.

Finały Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej odbędą się w Polsce i na Ukrainie między 8 czerwca a 1 lipca 2012 roku. To trzeci przypadek organizowania finałów przez dwa kraje. Wcześniej robiły to Belgia z Holandią w roku 2000 oraz Austria i Szwajcaria w roku 2008.

W walce o tytuł mistrza Europy zostanie rozegranych 31 spotkań. Obedą się one na ośmiu stadionach. Cztery z nich znajdują się w Polsce: w Gdańsku, Poznaniu, Warszawie i we Wrocławiu, a cztery – na Ukrainie: w Doniecku, Charkowie, Kijowie i we Lwowie. Mecz otwarcia zostanie rozegrany 8 czerwca w Warszawie, a mecz finałowy – 1 lipca w Kijowie. Wszystkie spotkania będą transmitowane na żywo do ponad dwustu krajów świata.

Na podstawie: www.2012.org.pl.

* baraż – dodatkowy mecz lub dogrywka decydujące o awansie do wyższej klasy rozgrywek

1. W ilu grupach są rozgrywane eliminacje do Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej?

- A. W pięciu.
- B. W sześciu.
- C. W siedmiu.
- D. W dziewięciu.

2. Sędzia ogłasza serię rzutów karnych, gdy

- A. po pierwszej połowie meczu jest wynik remisowy.
- B. dogrywka nie przyniesie rozstrzygnięcia meczu.
- C. piłka wpadnie na trybuny.
- D. kibice się tego domagają.

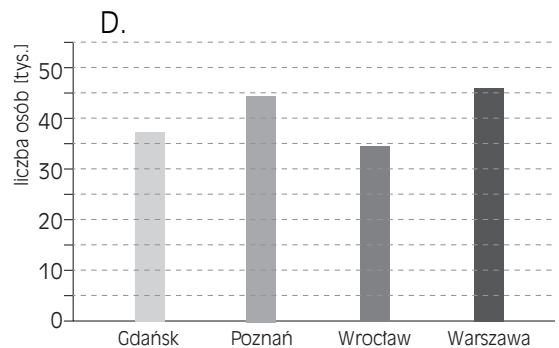
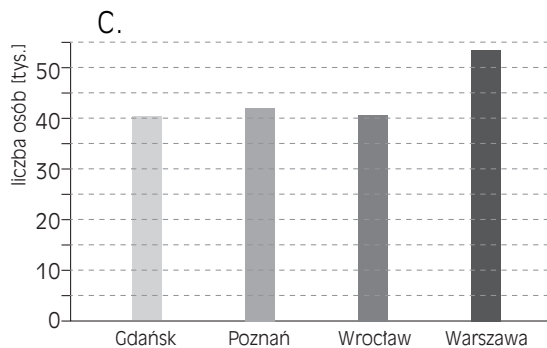
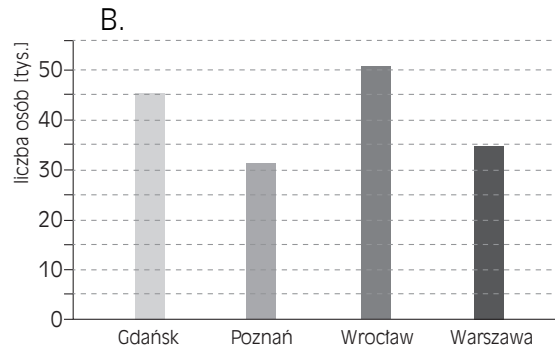
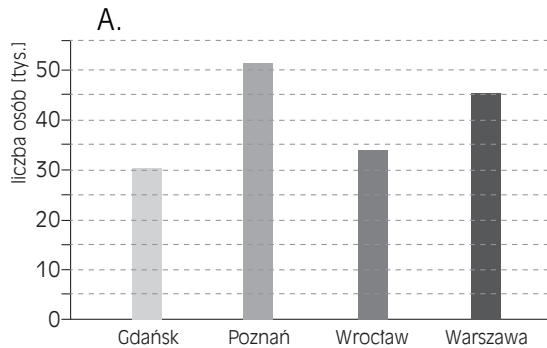
- 3.** W którym mieście odbędzie się mecz otwarcia, a w którym – mecz finałowy?
- A. Mecz otwarcia – w Warszawie, mecz finałowy – w Kijowie.
 - B. Mecz otwarcia – w Gdańsku, mecz finałowy – we Lwowie.
 - C. Mecz otwarcia – we Wrocławiu, mecz finałowy – w Doniecku.
 - D. Mecz otwarcia – w Poznaniu, mecz finałowy – w Charkowie.
- 4.** Kiedy odbyły się pierwsze zawody Pucharu Europy?
- A. W I połowie XIX wieku.
 - B. W II połowie XIX wieku.
 - C. W I połowie XX wieku.
 - D. W II połowie XX wieku.
- 5.** Ile dni będą trwały Finały Mistrzostw Europy w Polsce i na Ukrainie w 2012 roku?
- A. 22
 - B. 23
 - C. 24
 - D. 25
- 6.** Ile lat minie od pierwszych zawodów o Puchar Narodów Europy UEFA do Mistrzostw Europy w 2012 roku?
- A. 42
 - B. 46
 - C. 48
 - D. 52

Mapa do zadania 7.



- 7.** W jakim kierunku przemieszczą się kibice lecący samolotem z Gdańska do Kijowa?
- A. W południowo-zachodnim.
 - B. W północno-zachodnim.
 - C. W północno-wschodnim.
 - D. W południowo-wschodnim.

8. W Polsce Finały Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej odbędą się w czterech miastach. Usytuowane w nich stadiony mieszczą odpowiednio: w Warszawie – 53,2 tys. osób, w Poznaniu – 42,0 tys., we Wrocławiu – 40,6 tys., w Gdańsku – 40,2 tys. Wskaż diagram, na którym poprawnie przedstawiono te dane.

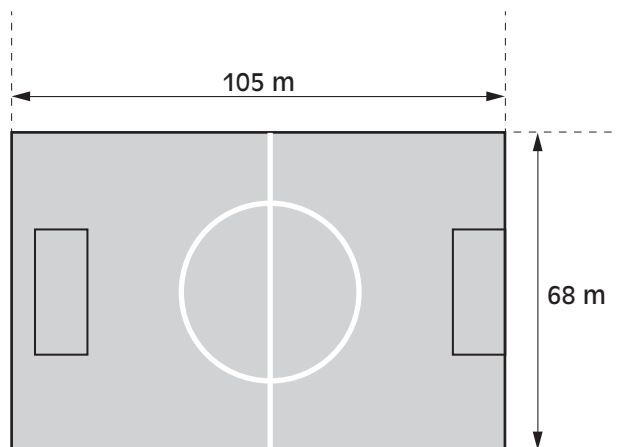


9. Informacje o historii Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej znajdziesz w

- A. podręczniku historii.
- B. *Encyklopedii sportu*.
- C. książki *Nowoczesna piłka nożna*.
- D. książki *Przepisy gier sportowych*.

10. Boisko piłkarskie ma wymiary jak na rysunku. Jaki jest obwód tego boiska?

- A. 173 m
- B. 241 m
- C. 346 m
- D. 378 m



Tekst do zadań od 11. do 13.

Gra potoczyła się dalej wśród wzrastającego napięcia. Utrzymywał się wynik remisowy. Obie drużyny za wszelką cenę pragnęły zdobyć prowadzenie. Nic więc dziwnego, że walka była ostra, nieubłagana, a tymczasem czas płynął. Zbliżał się koniec meczu. Okrzyki kibiców złąły się w jeden wielki wrzask. Widownia podzielona na dwa obozy bez przerwy zachęcała swych ulubieńców. [...]

– Chłopczy, jeszcze tylko trzy minuty – wołał Stefanek, biegnąc wzdłuż bocznej linii. – Trzy minuty... – powtarzał drżącym ze zdenerwowania głosem.

Paragon usłyszał. „Trzy minuty – powtórzył w myśli. – Jeżeli nie zmienią wyniku, będzie dogrywka, a wtedy „Huragan” może wygrać”.

Piłkę wybijał Perełka. Na środku boiska złapał ją Krzyś Stonecki. Prowadził ją spokojnie. Potem podał do Pająka. Ten popisał się dwiema pięknymi „główkami”, a gdy minął pomocnika, przedłużył podanie do Ignasia. Ignaś wyprysnął do przodu i w pełnym biegu oddał piłkę Maniusiowi.

– Strzelaj! – ryknęły zielone trybuny.

Paragon był już tak zmęczony, że sianiał się na nogach. [...] Dojrzał przed sobą zamazany prostokąt bramki... Minął przeciwnika i posłał piłkę do bramki... W tej samej chwili ktoś podciął mu nogi. Chłopiec upadł, przeokoziółkował i zatrzymał się na samej linii bramkowej.

W uszach szumiał mu potężny wrzask trybun, w oczach migotały czarne i czerwone krążki. Widział leżącego bramkarza i żółtą kulę piłki tkwiącą w rogu bramki.

„Jest” – pomyślał.

– Jest! Jest! – usłyszał triumfalne okrzyki kolegów. [...]

Rozległ się przeciągły głos gwizdka, oznajmiający koniec meczu.

Adam Bahdaj, *Do przerwy 0 : 1*, Warszawa 1969.

11. Tekst opowiada o

- A. szkoleniu drużyny przez trenera.
- B. meczu zakończonym remisem.
- C. ostatnich minutach meczu piłki nożnej.
- D. ostatnich minutach dogrywki meczu.

12. Kibice dopingowali piłkarzy

- A. radosnym śpiewem.
- B. głośnymi okrzykami.
- C. rytmicznym klaskaniem.
- D. hałasowaniem kołatkami.

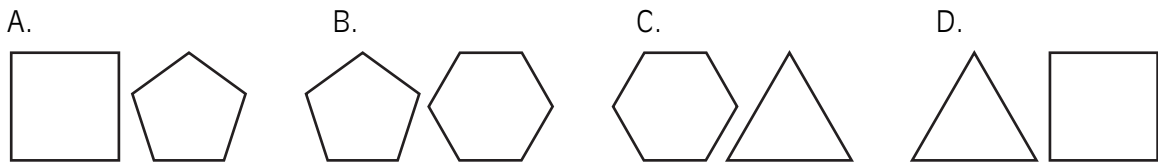
13. Który z chłopców strzelił gola?

- A. Perełka.
- B. Pająk.
- C. Ignaś.
- D. Paragon.

14. W którym szeregu wyrazy uporządkowano alfabetycznie?

- A. Piłkarz, piłkarski, piłka.
- B. Piłka, piłkarski, piłkarz.
- C. Piłka, piłkarz, piłkarski.
- D. Piłkarski, piłkarz, piłka.

15. Piłka jest wykonana z łatek w kształcie pięciokątów i sześciokątów. Który z poniższych zestawów zawiera obydwie figury?



16. Członkowie klubu kibica wydrukują dla lokalnej społeczności 200 broszur oraz 50 plakatów na temat meczów Mistrzostw Europy, które będą się rozgrywały na stadionie w ich mieście. Wydrukowanie jednej broszury kosztuje 2,50 zł, a plakatu – 8 zł. Kibice zapłacą pięcioma banknotami o nominale 200 zł. Które z poniższych wyrażeń arytmetycznych pozwoli im obliczyć, ile reszty otrzymają?

- A. $5 \cdot 200 - 200 \cdot 2,50 + 50 \cdot 8$
- B. $2,50 \cdot 200 - 50 \cdot 8 + 5 \cdot 200$
- C. $5 \cdot 200 - 200 \cdot 2,50 - 50 \cdot 8$
- D. $5 \cdot 200 - 200 \cdot 8 - 50 \cdot 2,50$

Tekst do zadań od 17. do 19.

My, kibice

Ach, jak się czeka tego dnia,
gdy sędzia gwizdkiem sygnał da,
marzymy wciąż o grze jak z nut,
wierzymy w jakiś cud.

Funduje nam ten cały czar
nóg męskich jedenaście par.
Gdy noga piłkę wprawia w ruch,
w kibicach rośnie duch.

Po zielonej trawie piłka goni,
albo my wygramy, albo oni,
albo będzie dobrze, albo będzie źle,
piłka jest okrągła, a bramki są dwie.

Kibicem być, to żaden wstyd,
emocji się przeżywa szczyt,
a jak nie wyjdzie naszym gra,
to jest się znowu na dnie dna.

23. Napisz, dlaczego, twoim zdaniem, wiele osób kibicuje drużynom piłkarskim podczas meczów. Podaj trzy przyczyny. Rozwiń swoją wypowiedź w 3–4 zdaniach.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

24. Wyobraź sobie, że jesteś kibicem drużyny piłkarskiej. Napisz opowiadanie z dialogiem pod tytułem *To był naprawdę ciekawy mecz!*
Twoje opowiadanie powinno zająć co najmniej połowę wyznaczonego miejsca.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Brudnopis

