

## UZUPEŁNIA ZESPÓŁ NADZORUJĄCY

**KOD UCZNI**

--	--	--

**PESEL**

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

miejsce  
na naklejkę  
z kodem

## SPRAWDZIAN W KLASIE SZÓSTEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ

### Informacje dla ucznia

1. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 10 stron. Ewentualny brak zgłoś nauczycielowi.
2. Czytaj uważnie wszystkie teksty i zadania.
3. Wszystkie rozwiązania zadań zapisuj długopisem lub piórem.
4. Pisz czytelnie i starannie.
5. Gdy przy zadaniu jest taki znak , to wybierz jedną dobrą odpowiedź i zamaluj wybrany kwadrat, np.:

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

6. Gdy się pomylisz, to otocz błąd kółkiem i zaznacz dobrą odpowiedź, np.:

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

7. Gdy przy zadaniu jest taki znak , to wpisz wyraz lub sam napisz odpowiedź w miejscu kropek. Pomyłki przekreślaj.

8. W zadaniu 27. napisz dłuższy tekst. Napisz co najmniej 7 linijek.

9. Gdy przy zadaniu jest taki znak , to musisz policzyć.

Obliczenia i wynik zapisz w miejscu kraterk.

10. Ostatnia strona arkusza jest przeznaczona na brudnopis.

Zapisy w brudnopisie nie będą sprawdzane.

11. Na wykonanie wszystkich zadań masz 60 minut (czas można przedłużyć – nie więcej niż o 30 minut).

12. Za dobre rozwiązanie wszystkich zadań uzyskasz 40 punktów.

**Powodzenia!**

S-7-102



Tekst do zadań od 1. do 5.

## Wspomnienia Kazimierza Górskiego\*

Gdy byłem mały, graliśmy w piłkę przez cały rok. Jeśli tylko miałem w zasięgu buta coś, co przypominało piłkę, byłem gotów kiwać się, podawać, strzelać. Dobrze mi to wychodziło, znalazłem stałe miejsce najpierw w klasowej drużynie, a następnie w szkolnej reprezentacji. Byłem w niej najmłodszym zawodnikiem.

– Trochę zbyt mało ważysz – westchnął uczeń najstarszej klasy, który był kapitanem i trenerem. Wybierał właśnie skład drużyny na mecz z naszym tradycyjnym rywalem – sąsiednią szkołą. Nie wybrał mnie. Dopiero gdy była dogrywka, zdecydował:

– Rozbieraj się, będziesz grał!

Gdy to usłyszałem, skrzydła wyrosły mi u ramion. Po chwili wbiegliśmy na boisko. Ja na końcu, niski i szczupły.

– Co to dziecko tu robi?! – krzyknął ktoś. Zdenerwowałem się.

– Poczekajcie – pomyślałem sobie.

Zaczął się źle, bo przy próbie przejęcia piłki chłopak wyższy ode mnie o głowę odepchnął mnie. Z trudem zdołałem utrzymać się na nogach.

Chwilę potem z piłką u nogi udało mi się minąć innego przeciwnika. Popędziłem jak szalony przed siebie. Zdecydowałem się na dośrodkowanie. Kolega nadstawił głowę, piłka przekroczyła linię bramkową. Gol.

Po zawodach kapitan podziękował mi w obecności kolegów.

Opisuję to wydarzenie, bo było dość ważne w mojej piłkarskiej karierze.

\* Kazimierz Górski (1921-2006) – piłkarz, trener. Pod jego kierownictwem reprezentacja Polski odnosiła największe sukcesy.

Na podstawie: K. Górski, *Pół wieku z piłką*, Warszawa 1985.



1. Kazimierz Górski grał w piłkę

- A.  ręczną.
- B.  koszykową.
- C.  nożną.
- D.  siatkową.



2. Autor wspomina czasy, gdy

- A.  był sławnym piłkarzem.
- B.  odnosił sukcesy jako trener.
- C.  zaczynał grać w szkolnej drużynie.
- D.  był kapitanem polskiej reprezentacji.



3. W opisywanym meczu Kazimierz Górski

- A.  nie trafił do bramki z bliskiej odległości.
- B.  nie miał siły biegać po boisku.
- C.  strzelił gola z dużej odległości.
- D.  podał piłkę koledze, który strzelił gola.



4. „Gdy to usłyszałem, skrzydła wyrosły mi u ramion.” W tym zdaniu autor mówi o
- A.  strachu.
  - B.  radości.
  - C.  zdziwieniu.
  - D.  gniewie.



5. Kazimierz Górski zmarł w roku
- A.  1921.
  - B.  1985.
  - C.  2006.
  - D.  2010.

*Tekst do zadań 6. i 7.*

Określenie „bieg maratoński” pochodzi od nazwy miejscowości w Grecji. Pod Maratonem w 490 r. p.n.e. Grecy stoczyli zwycięską bitwę z Persami. Po bitwie Grecy wysłali do Aten posłańca, by ogłosił zwycięstwo. Według legendy przebiegł on całą drogę (około 40 km), przekazał Ateńczykom radosną wiadomość i zmarł ze zmęczenia.

Na pamiątkę tego wydarzenia bieg na dystansie odpowiadającym odległości z Maratonu do Aten włączono do programu pierwszych nowożytnych igrzysk w Atenach w 1896 r. Od tej pory maraton stał się dyscypliną olimpijską.

Na podstawie: <http://pl.wikipedia.org>



6. Sformułowanie „według legendy” oznacza, że bieg i śmierć żołnierza
- A.  nigdy nie miały miejsca.
  - B.  zdarzyły się w innym czasie.
  - C.  dotyczą innego miejsca.
  - D.  mogą być nieprawdziwe.



7. Wskaż tytuł najlepszy dla całego tekstu.
- A.  Bieg maratoński
  - B.  Bitwa pod Maratonem
  - C.  Igrzyska nowożytne
  - D.  Dyscypliny olimpijskie



8. Biegacz ma 1,82 m wzrostu. Ile to centymetrów?
- A.  182 cm
  - B.  18,2 cm
  - C.  1,82 cm
  - D.  0,182 cm

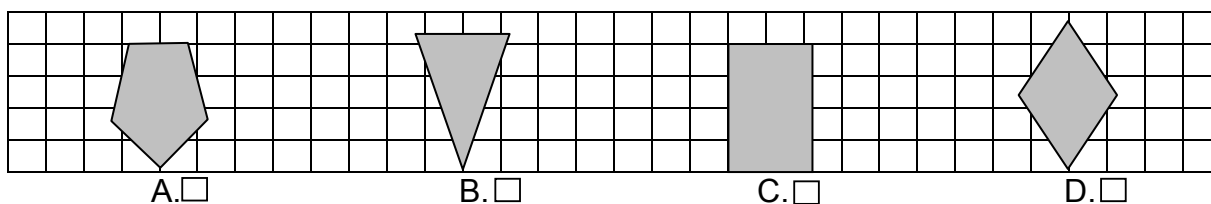


9. Uczestnicy biegu startowali co dwie minuty. Pierwszy uczestnik wystartował o godzinie 9.05, drugi o 9.07, a ostatni o 9.19. Ilu uczestników wystartowało w biegu?

- A.  3
- B.  8
- C.  12
- D.  14



10. Ania narysowała cztery proporczyki. Który proporczyk ma kształt trójkąta?



*Tekst do zadań od 11. do 14.*

Danuta Gellnerowa

### Zawody lekkoatletyczne

Tu sportowców  
nikt nie zliczy.  
Dyski błyszczą  
jak księżycy.

Siatki, kosze  
i oszczepy.  
- Kto z nas rzuci  
dalej? Lepiej?

Szklana tyczka  
drży i śpiewa.  
Chłopiec frunie  
ponad drzewa.

Chłopiec frunie  
gdy potrzeba  
pod błękitny  
pułap nieba.

Tu dziewczęta  
uśmiechnięte.  
Kwiat we włosy  
mają wpięty.

- Przyjacielu,  
rękę podaj!  
Uścisk dłoni  
sił ci doda.



11. W trzeciej i czwartej zwrotce jest opis

- A.  skoku w dal.
- B.  skoku wzwyż.
- C.  trójskoku.
- D.  skoku o tyczce.



12. Która zwrotka zawiera porównanie?

- A.  Pierwsza.
- B.  Trzecia.
- C.  Piąta.
- D.  Szósta.



13. Jaka jest pogoda na zawodach opisanych w wierszu?

- A.  Pada śnieg, wieje wiatr, nic nie widać.
- B.  Jest pochmurno, nie widać nieba.
- C.  Jest pogodnie, widać niebieskie niebo.
- D.  Pada deszcz, niebo jest ciemne.



14. Osoba mówiąca czuje

- A.  smutek.
- B.  radość.
- C.  obojętność.
- D.  zazdrość.

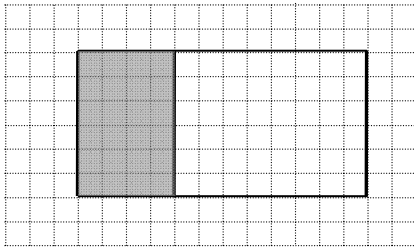


15. Na rysunku w skali 1:3 prostokątny proporczyk ma wymiary 9 cm i 6 cm.  
Rzeczywiste wymiary proporczyka to

- A.  3 cm i 2 cm
- B.  27 cm i 2 cm
- C.  3 cm i 18 cm
- D.  27 cm i 18 cm



16. Leszek narysował prostokąt. Część prostokąta pomalował ciemną farbą. Jaka część prostokąta pomalował?



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

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

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

D.   $\frac{3}{4}$



17. W czasie meczu zawodnicy jednej drużyny wzięli 5 butelek wody mineralnej ze skrzynki, a zawodnicy drugiej drużyny o 3 butelki więcej. Ile butelek wody zostało w skrzynce?

Do rozwiązania tego zadania brakuje informacji, ile butelek wody

A.  mieści się w jednej skrzynce.

B.  wzięli zawodnicy drugiej drużyny.

C.  wzięli razem zawodnicy jednej i drugiej drużyny.

D.  było w skrzynce przed meczem.

Tabela do zadań od 18. do 21.

### Terminy ferii zimowych w roku szkolnym 2009/2010

Termin ferii	Województwa
18 – 31 stycznia	kujawsko-pomorskie, lubuskie, małopolskie, świętokrzyskie, wielkopolskie
25 stycznia – 7 lutego	podlaskie, warmińsko-mazurskie
1 – 14 lutego	dolnośląskie, mazowieckie, opolskie, zachodniopomorskie
15 – 28 lutego	lubelskie, pomorskie, śląskie, łódzkie, podkarpackie



18. Uczniowie z województwa opolskiego rozpoczęli ferie zimowe

A.  18 stycznia.

B.  25 stycznia.

C.  1 lutego.

D.  15 lutego.



19. W ilu województwach uczniowie mieli ferie w ostatnim tygodniu stycznia?

A.  W dwóch.

B.  W sześciu.

C.  W siedmiu.

D.  W dziesięciu.









27. Napisz o dziecku, które wygrało konkurs lub zawody. Opisz jego drogę do sukcesu.

*Napisz co najmniej 7 linijek.*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

*Brudnopis*

