

Materiał ćwiczeniowy chroniony jest prawem autorskim. Materiału nie należy powielać ani udostępniać w żadnej formie (w tym umieszczać na stronach internetowych szkoły) poza wykorzystaniem jako ćwiczeniowego/diagnostycznego w szkole.

WPISUJE UCZEŃ

KOD UCZNIĄ

--	--	--

PESEL

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

UZUPEŁNIA ZESPÓŁ
NADZORUJĄCY

Miejsce na naklejkę
z kodem

dysleksja

MATERIAŁ ĆWICZENIOWY DLA KLASY SZÓSTEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ



Instrukcja dla ucznia

1. Sprawdź, czy zestaw egzaminacyjny zawiera 8 stron. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś nauczycielowi.
2. Na tej stronie i na karcie odpowiedzi wpisz swój kod i numer 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 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 26. zapisz czytelnie i starannie w wyznaczonych miejscach. Pomyłki przekreślaj.
9. Ostatnia strona arkusza jest przeznaczona na brudnopis. Zapisy w brudnopisie nie będą sprawdzane.

STYCZEŃ 2012

Czas pracy:
60 minut

Liczba punktów
do uzyskania: 40

Tekst do zadań od 1. do 8.

Droga Bibbi!

Całe przedpołudnie przeczesywałam miasto, ale nie mogłam znaleźć tego niezwykłego antykwariatu¹. Czy to możliwe, żeby od wczoraj go zlikwidowano? Wiem jedynie, że leżał przy którejś z wąskich uliczek w pobliżu Piazza Navona², w każdym razie tam pobiegłam.

Polowałam na włoskie wydanie *Peera Gynta*³, ale kiedy właściciel zrozumiał, że jestem Norweżką, pociągnął mnie do starej biblioteczki i wskazał książkę odróżniającą się od wszystkich innych tomów po prostu tym, że była olśniewająco nowa.

– Mam nie tylko książki, które już zostały napisane – szepnął, spoglądając mi głęboko w oczy.

Oczywiście nie rozumiałam, o co mu chodzi, ale on wyjął książkę z półki, zmierzył mnie wzrokiem i sprecyzował:

– Zbieram książki, które prędzej czy później będą napisane. Takich książek jest oczywiście nieskończenie wiele, ale bardzo rzadko można doświadczyć trzymania ich w dłoni.

Potem włożył mi tę książkę w rękę. Na okładce zobaczyłam obrazek przedstawiający jakieś wysokie góry, a w tytule coś o „magicznej bibliotece”. Ale nie tytuł i nie okładka są ważne. **NAJWAŻNIEJSZE, ŻE KSIĄŻKA BYŁA WYDANA W OSLO W 1993!**

Czyli w przyszłym roku, Bibbi! Staruszek podkreślał też, że to specjalne wydanie. Przestraszyłam się tak, że natychmiast odłożyłam książkę, jakby mnie parzyła. Nie zapamiętałam nawet, kto ją napisał. [...]

Wybiegłam z tego antykwariatu, powiedziałam, że spieszę się na pociąg. Otwierając drzwi na ulicę, odwróciłam się jednak i spytałam właściciela, ile kosztuje ten biały kruk. Obraził się. Szkoda, że go nie widziałas. Uniósł brwi i warknął:

– Jak pani śmie! Nie sprzedaje się ukochanych dzieci. Ten jeden tom jest wart więcej niż najcenniejszy inkunabuł⁴.

Przepraszam, że dzwoniłam tak późnym wieczorem, ale byłam kompletnie wyprowadzona z równowagi. Gdybym tylko mogła odnaleźć ten antykwariat! Jakby zapadł się pod ziemię.

Pozdrowienia,

Siri

Jostein Gaarder, Klaus Hagerup, *Magiczna biblioteka Bibbi Bokken*,
Warszawa 2006, s. 8

¹ antykwariat – sklep z cennymi zabytkami przeszłości, jak dzieła sztuki, porcelana itp.; także: sklep z książkami, których nakład jest wyczerpany lub z książkami używanymi.

² Piazza Navona – plac w Rzymie.

³ *Peer Gynt* – utwór norweskiego pisarza (dramaturga).

⁴ inkunabuł – książka, pismo pochodzące z początkowego okresu rozwoju drukarstwa.

1. Kiedy Siri napisała list do koleżanki?

- A. W 1992 roku.
- B. W 1993 roku.
- C. W 1994 roku.
- D. Nie można tego określić.

2. Po przeczytaniu tekstu można stwierdzić, że Rzym to
 - A. miejsce wydania pierwszej drukowanej książki.
 - B. miasto, w którym dzieją się opisane w liście wydarzenia.
 - C. miejsce akcji w książce napisanej przez antykwariusza.
 - D. stolica państwa, z którego pochodzi autorka listu.

3. Książka pokazana autorce listu przez właściciela antykwariatu była niezwykła przede wszystkim dlatego, że
 - A. opowiadała o magicznej bibliotece.
 - B. nie została jeszcze napisana.
 - C. nie była olśniewająco nowa.
 - D. została wydana w Oslo.

4. Wyrazy *Peer Gynt* są zapisane pochyłym drukiem, ponieważ jest to
 - A. nazwa drukarni.
 - B. tytuł artykułu.
 - C. cytata z tekstu.
 - D. tytuł książki.

5. Na pytanie o cenę książki właściciel antykwariatu wyraził
 - A. współczucie.
 - B. zadowolenie.
 - C. zdziwienie.
 - D. oburzenie.

6. Zdania: *Czyli w przyszłym roku, Bibbi!* i *Szkoda, że go nie widziałaś.* zastosowano w tekście przede wszystkim w celu
 - A. podtrzymania kontaktu z adresatem listu.
 - B. poinformowania adresata o wydarzeniu.
 - C. zachęcenia do wspólnych działań.
 - D. wyrażenia emocji właściciela antykwariatu.

7. Porównaniem jest wypowiedzenie:
 - A. *obrazek przedstawiający jakieś góry.*
 - B. *nie sprzedaje się ukochanych dzieci.*
 - C. *dzwoniłam tak późnym wieczorem.*
 - D. *odłożyłam książkę, jakby mnie parzyła.*

8. Wyrażenie *biały kruk* oznacza w tekście
 - A. rzadkiego ptaka o białych piórach.
 - B. rzadki egzemplarz książki, unikat.
 - C. bardzo starą, zakurzoną książkę.
 - D. najnowszą, reklamowaną książkę.

9. Trzy jednakowe książki kosztują 57,36 zł. Ile zapłacono za 5 takich książek?
 - A. 95,60 zł
 - B. 71,70 zł
 - C. 19,12 zł
 - D. 14,34 zł

10. Strona tytułowa książki ma wymiary 21 cm x 15 cm. Marginesy górny i dolny oraz prawy i lewy mają po 1,5 cm. Pozostała część strony została przeznaczona na druk i zajmuje
 - A. 351 cm²
 - B. 270 cm²
 - C. 252 cm²
 - D. 216 cm²

Tekst do zadań od 11. do 13.

Księgarska witryna z daleka blaskiem lśni,
Wchodzę do księgarni, cicho skrzypią drzwi.

Patrzę na mnie teraz w jasnym świetle lamp
Indianin z okładki i wesoły tramp⁵.

Patrzy na mnie kowboj, mustang⁶ cicho rży,
Łańcuch gór wysokich srebrem w słońcu lśni.

Przez błękitne morze biały żagiel mknie,
Tam wśród marynarzy brak jest tylko mnie.

I gwiazdy mrugają rozsiane jak mak,
Zapraszają pewnie na kosmiczny szlak.

Księgarnio, księgarnio, tu wśród czterech ścian
Czuję się jak w dżungli, wśród zielonych lian.

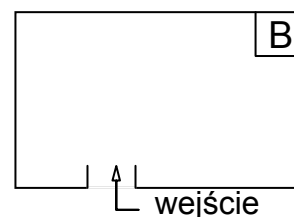
Gdy wybiorę książkę, cicho wyjdę stąd,
Czeka na mnie przygód kolorowy krąg.

Czesław Janczarski, *W księgarni*, [w:] *Pegazem przez szkolny rok*, Warszawa 1982. s.130 – 131.

⁵ tramp – człowiek lubiący wędrować; wędrowiec, włóczęga, obieżyświat

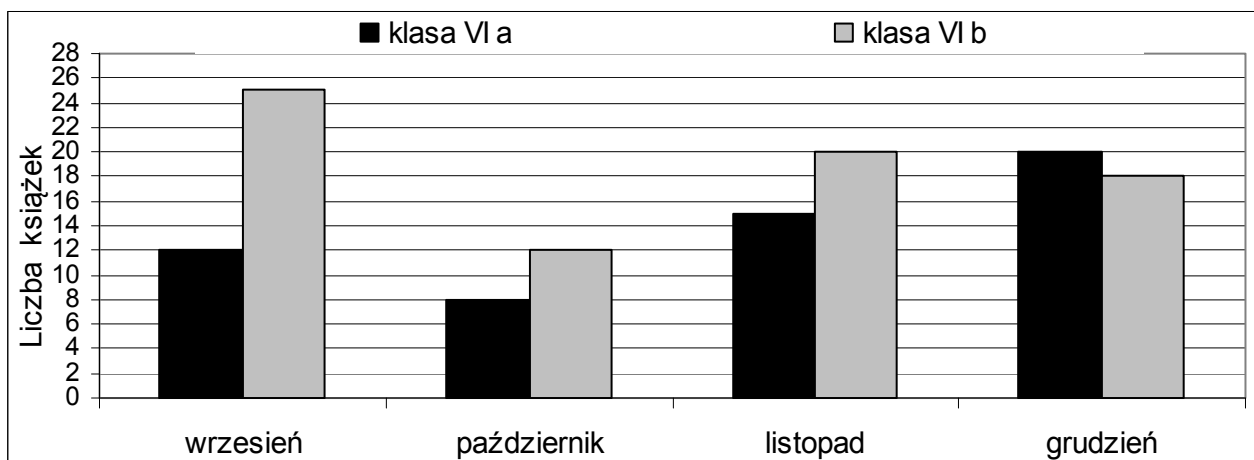
⁶ mustang – dziczały koń, obecnie prawie wytępiony

11. Podmiot mówiący w wierszu zwrócił uwagę przede wszystkim na książki o tematyce
- A. popularnonaukowej.
 - B. podróżniczo-przygodowej.
 - C. baśniowej.
 - D. historycznej.
12. Pobyt w księgarni w tekście został porównany do przeżyć
- A. w górach.
 - B. na morzu.
 - C. w dżungli.
 - D. na szlaku.
13. Chcąc poznać *kolorowy krąg przygód*, należy
- A. obejrzeć lśniącą witrynę księgarni.
 - B. wyjechać w wysokie góry.
 - C. popływać żaglówką po morzu.
 - D. kupić i przeczytać nową książkę.
14. Na planie szkoły bibliotekę oznaczono literą **B**. Biblioteka znajduje się na
- A. północny zachód od wejścia.
 - B. południowy wschód od wejścia.
 - C. północny wschód od wejścia.
 - D. południowy zachód od wejścia.



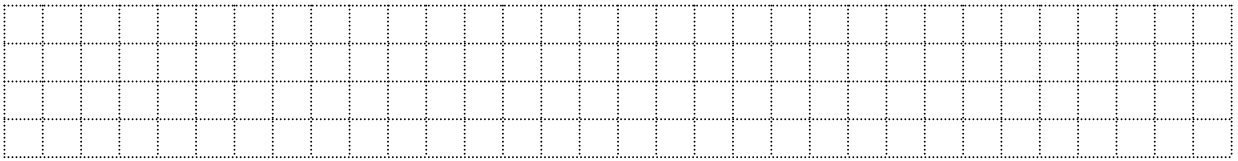
Wykres do zadań od 15. do 17.

Na wykresie przedstawiono, ile książek wypożyczyli w bibliotece uczniowie klas szóstych od września do grudnia.



15. Najwięcej książek uczniowie obu klas szóstych wypożyczyli
A. w grudniu. B. w listopadzie. C. w październiku. D. we wrześniu.
16. W jednym z miesięcy uczniowie klasy VIb wypożyczyli ponad dwa razy więcej książek niż uczniowie klasy VIa. O ile więcej książek wypożyczyli uczniowie z klasy VIb niż z klasy VIa w tym właśnie miesiącu?
A. O dwie. B. O trzy. C. O dwanaście. D. O trzynaście.
17. Liczba książek wypożyczonych przez klasy szóste w październiku stanowiła
A. $\frac{1}{3}$ liczby książek wypożyczonych we wrześniu.
B. $\frac{1}{2}$ liczby książek wypożyczonych we wrześniu.
C. więcej niż $\frac{1}{2}$ liczby książek wypożyczonych we wrześniu.
D. mniej niż $\frac{1}{2}$ liczby książek wypożyczonych we wrześniu.
18. Książka ma 245 stron. Ola przeczytała już $\frac{3}{5}$ książki. Ile stron pozostało jej do przeczytania?
A. 49 B. 98 C. 147 D. 196
19. Kartonowe pudło, w którym znajdują się 24 jednakowe książki, waży 15,2 kg, a puste pudło 0,8 kg. Wybierz wyrażenie, za pomocą którego można obliczyć, ile dekagramów waży jedna książka.
A. $15,2 - 0,8 : 24 \cdot 100$ B. $15,2 : 24 \cdot 100$ C. $(15,2 - 0,8) : 24 \cdot 100$ D. $(15,2 - 0,8) : 24 \cdot 10$
20. Dyplom dla zwycięzcy konkursu ma kształt prostokąta o obwodzie 100 cm. Jeden bok prostokąta ma długość 20 cm. Jaka jest długość drugiego boku?
A. 5 cm B. 30 cm C. 40 cm D. 50 cm

21. Na ilustracji wykonanej w skali 1 : 500 drzewo ma wysokość 3,5 cm. Jaka jest wysokość tego drzewa w rzeczywistości? Wyznaczoną wysokość wyraż w metrach. *Zapisz wszystkie obliczenia.*



Odpowiedź: Drzewo ma m wysokości.

22. Plecak szkolny nie powinien być cięższy niż $\frac{1}{7}$ masy ciała ucznia. Jacek waży 52,5 kg. Ile najwięcej może ważyć jego plecak? *Zapisz wszystkie obliczenia.*



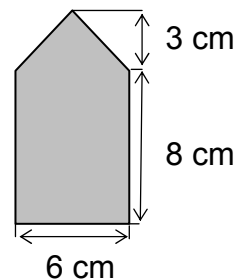
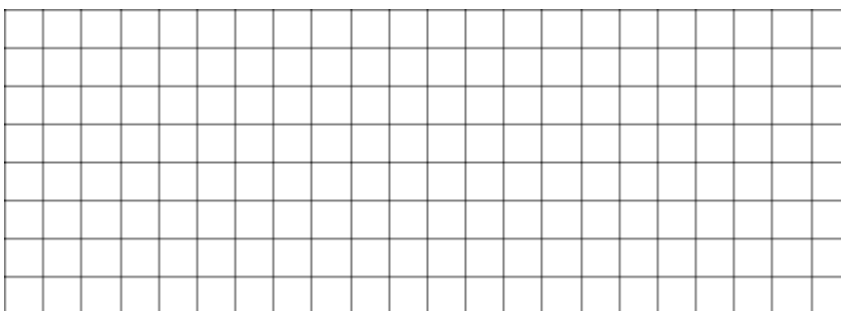
Odpowiedź: Plecak nie powinien ważyć więcej niż

23. W klasie VIa jest 28 uczniów. Uczniowie tej klasy wypożyczyli 79 książek w ciągu pierwszego semestru. W tabeli zestawiono, ilu uczniów wypożyczyło 1, 3 lub 4 książki. Żaden uczeń nie wypożyczył więcej niż 4 książki. Ilu uczniów tej klasy wypożyczyło 2 książki, a ilu nie wypożyczyło żadnej? Uzupełnij tabelkę.

Liczba książek wypożyczonych przez jednego ucznia	4	3	2	1	0
Liczba uczniów	12	8		1	



24. Ola wycięła z tektury zakładkę do książki i dwustronnie okleiła ją papierem kolorowym. Ile najmniej papieru kolorowego zużyła? *Zapisz wszystkie obliczenia.*



Odpowiedź: Aby dwustronnie okleić zakładkę, Ola zużyła najmniej cm^2 papieru kolorowego.

25. W liście do koleżanki/ kolegi poleć książkę, którą warto przeczytać. Zwróć uwagę na co najmniej dwie zalety (wartości) polecanej lektury.
Twoja wypowiedź powinna zająć ponad połowę wyznaczonego miejsca.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

26. Po ukończeniu szkoły chcesz sprzedać podręczniki, z których korzystałaś/ korzystałeś w klasie szóstej. Napisz ogłoszenie do szkolnej gazetki.

.....

.....

.....

.....

.....

Brudnopis

