

KLASA 1

Konkurs „ZUCH”



IMIĘ

NAZWISKO

Oddział

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

Nr dziennika

0 0

1 1

2 2

3 3

4 4

5 5

6 6

7 7

8 8

9 9

Kod szkoły

0 0 0 0

1 1 1 1

2 2 2 2

3 3 3 3

4 4 4 4

5 5 5 5

6 6 6 6

7 7 7 7

8 8 8 8

9 9 9 9

Przeczytaj tekst i zaznacz prawidłowe odpowiedzi w pytaniach 1-3.

W pokoju kłótliwych bliźniaków spokój panował tylko wtedy, gdy chłopcy byli w przedszkolu. Kiedy wracali do domu, od razu zaczynały się krzyki, szarpanina i sprzeczki. Bracia kłócili się bez przerwy: o to, który narysował ładniejszy obrazek, o zabawki, książki, kredki, o wszystko.

Było południe, więc w pokoju panowała cisza. Nikt nikomu niczego nie wrywał z rąk, nie szarpał się, nie krzyczał.

Anna Mikita, opowiadanie *Wspomnienia z lasu*, Bajki w zielonych sukienkach, MAC Edukacja, s. 5

1. W pokoju kłótliwych bliźniaków spokój panował, gdy chłopcy byli:

- w żłobku
- w przedszkolu
- w szkole
- w domu

2. Gdy bracia wracali do domu:

- zaczynały się sprzeczki
- zaczynała się szarpanina
- zaczynały się krzyki
- panowała cisza

3. Bracia kłócili się:

- o zabawki
- o kredki
- o książki
- o wszystko

4. W podanych słowach zamaluj spółgłoski.

K A K T U S R E K A

T A B L I C A

5. Zamaluj tyle kółek, ile jest sylab w wyrazie.

○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○

6. Zamaluj kółko z sylabą, która po połączeniu z wyrazem utworzy nowe słowo.

- BU
- MA
- DA + rak
- FI + ser
- FA
- DE

7. Zamaluj kółeczka z odpowiednimi literami.

RZ _aba c U _rka

Ż

kr U _tki RZ _eka

Ó

Ż

8. Jak nazywają się młode zwierzęta? Zaznacz poprawną odpowiedź.

- cielak
- źrebak
- klacz

- baran
- prosię
- jagnię

- jagnię
- cielak
- warchlak

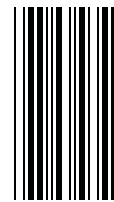
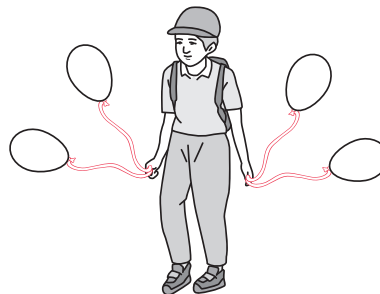
9. Przeczytaj pytania i udziel odpowiedzi zamalowując odpowiednie kółeczko.

	TAK	NIE
1. Czy drzewo składa się z korony, pnia i korzeni?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. Czy drzewa iglaste są przez cały rok zielone?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Czy słonecznik ma jadalne nasiona?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. Czy korzenie niektórych warzyw są jadalne?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

10. Zosia zamierza przejść przez jezdnię. Ponumeruj czynności jakie powinna wykonać, aby bezpiecznie przejść na drugą stronę jezdni.

- ① ② ③ ④ ⑤ Patrz w lewo.
- ① ② ③ ④ ⑤ Patrz w prawo.
- ① ② ③ ④ ⑤ Zatrzymaj się.
- ① ② ③ ④ ⑤ Idź.
- ① ② ③ ④ ⑤ Jeszcze raz popatrz w lewo.

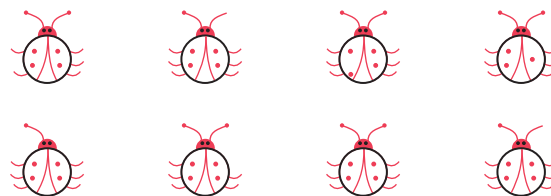
11. Zamaluj balony, które chłopiec trzyma w swojej lewej ręce.



12. Przyporządkuj wyrazy do odpowiednich grup. Zamaluj przy każdej grupie literkę przypisaną do danych wyrazów.

- | | | | | | |
|----------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--|
| Nazwy osób | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | a) bratek, brzoza
b) malarz, sportowiec
c) mysz, królik
d) pióro, telefon |
| Nazwy zwierząt | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | |
| Nazwy roślin | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | |
| Nazwy rzeczy | <input type="radio"/> a | <input type="radio"/> b | <input type="radio"/> c | <input type="radio"/> d | |

13. Spośród narysowanych biedronek tylko dwie są takie same. Znajdź je i zamaluj im brzuszki.

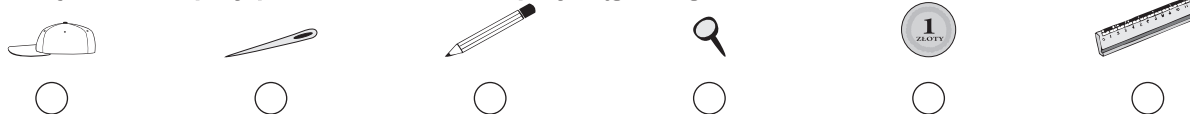


14. Dopasuj nazwę pory roku do jej opisu. Zamaluj odpowiednie kółeczka.

- a) Z drzew spadają kolorowe liście i brązowe kasztany.
- b) Ziemia pokryta jest białym puchem, a wody są skute lodem.
- c) Rośliny budzą się do życia. Drzewa puszczejają pąki i zazielenia się trawa.
- d) Dojrzewają owoce drzew. Temperatura powietrza jest wysoka.

- Wiosna a b c d
- Jesień a b c d
- Zima a b c d
- Lato a b c d

15. Zamaluj kółeczko przy przedmiotach, które przyciąga magnes.



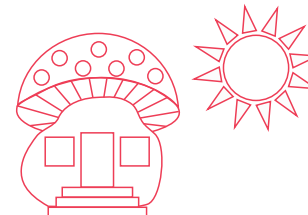
16. Ile liter „z” widzisz w poniższym rządku?

z z l o s l o y h e j e z x i m z n e r z z z z l z e u

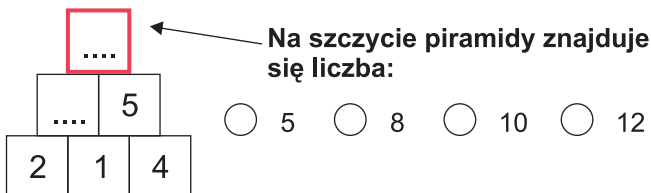
W rządku widzę 7 8 9 10 liter „z”.

17. Odszukaj na rysunku figury geometryczne i policz je. Wynik zaznacz zamalowując odpowiednią liczbę.

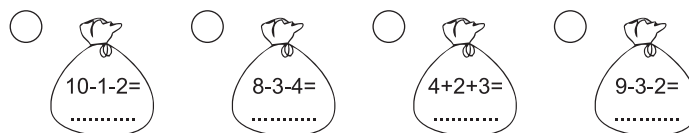
- 6 7 8 9
- 1 2 3 4
- 1 2 3 4
- 12 13 14 15



18. Uzupełnij liczby w piramidzie dodając pary liczb.



19. Oblicz, ile prezentów jest w każdym z worków. Zamaluj kółeczko przy worku z największą liczbą prezentów.



20. Sprawdź, które zdanie jest prawdziwe, a które błędne. Zamaluj odpowiednie kółeczko.

- 1. Liczba 15 jest większa od liczby 13.
- 2. Liczba 7 jest mniejsza od 8, ale większa do 6.
- 3. Gdy od liczby 9 odejmę 3, to wynikiem będzie 7.

TAK	NIE
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

21. Dzieci z klas pierwszych zbierały makulaturę. Klasa 1a zebrała 2 kg makulatury, 1b 5 kg makulatury, a klasa 1c 3 kg.

Ile kg makulatury zebrały?	Odpowiedź:
1a i 1b	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8
1b i 1c	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8
1a i 1b i 1c	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 10