Leon Ogólnopolski Konkurs Przedmiotowy

0								
lmię :			•••••	Mat	Matematyka klasa II zima 2018			
Nazwisko	o:	•••••	•••••					
	dpowiedzi moż	e być kilka.						
	bawki Kuby:			2. Tomek kupił 5 zeszytów w kratkę, 2 zeszyty gładkie,				
O ile mni	iej jest samocho	odów niż piłe	k?	1 ołówek, 3	3 zeszyty w lini	e i 2 długopisy	•	
				-	w kupił Tomek		. 7	
a) o 3	b) o 2			a) 13 zeszytów			b) 12 zeszytów	
c) o 1	d) jest tyle sa	ımo samocho	ndów i niłek	c) 11 zeszytów d) 10 zeszytów			tów	
	upił 9 lizaków w		-	4. Mama kupiła 3 ściereczki po 6 złotych i duży ręcznik				
	•	-	Contynti.		-	-		
•	wał kolegów 4 (za 20 zioty	cn. He mama z	apłaciła za całe	е zакиру?	
не нгако	w zostało Olkov	NI?		a) 29zł	b) 18zł	c) 38zł	d) 26zł	
a) 5	b) 4	c) 9	d) 13					
5. W skrz	zynce leżało 13 į	gruszek i o 5	mniej jabłek	. Odpowiedz	na pytania:			
1) Ile był	o gruszek?	a	ı) 5	b) 13	c) 18			
2) Ile był	o jabłek?	a	1) 13	b) 5	c) 8			
3) Ile był	o owoców razei	m? a	1) 18	b) 21	c) 31			
6. Odkry	j zasadę, wedłu	g której zapis	sano liczby na	a łańcuchu. J	laka liczba pov	vinna być wpis	ana w	
ostatniej	gwiazdce?							
Λ	٨	Λ Λ	۸					
30	25	20		a) 20	b) 15	c) 10	d) 5	
7. W lesi	e spacerowała r	rodzina jeży.	Było ich 15,	8. Adrian n	niał 10 spinacz	y. Dał Piotrkow	/i 3,	
	dorosłe jeże. Ile		-		-	, v zostało Adria:	-	
a) 17	b) 15	c) 13	d) 2	a) 8	b) 6	c) 4	d) 2	
9. Klasa druga wróciła z wycieczki o godzinie 8:00 wieczorem. Wycieczka trwała 5 godzin.								
O której	godzinie klasa v	wyjechała na	wycieczkę?					
a) o 15:0	0 b)	o 13:00	c) o trz	zeciej po poł	udniu	d) o pierws	zej w nocy	
10. Rolni	k kupił zboże dl	la zwierząt w	trzech work	ach. Ile kilog	ramów zboża	kupił rolnik?		
a) 14kg		Serti	7		5	7		
b) 10kg						R		
c) 17kg		żyto	3kg		pszenica	10kg		
d) 7kg			C.	wies 4 kg		وسر		
	z brakujące liczl	bv:		12. Termon	netr o godzinie	8:00 wskazyw	uał	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<i>'</i>			_	nie 18:00 tem		
78	- 5			-		ni spadła temp		
				dnia?				
30	+4			a) o 3°C	b) o 0°C	c) o 5°C	d) o 1°C	

13. Wskaż prawidłową	 odpowiedź	<u>.</u>						
1) Dwa dni przed piątki	•	-	a) wto	rek	b) niedzi	ela c)	środa	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				czwartek b) sobot		•	środa	
				a) sobota		•	poniedziałek	
4) Trzecim miesiącem w			a) kwie		b) maj	•	marzec	
14. Wstaw znak =, <, >			-,	15. Data 27.03.2003r. to inaczej:				
1) 5 + 13 12 + 4	a) =	b) <	c) >	a) 27 marca 2003r.		b) 27 kwi	b) 27 kwietnia 2003r.	
2) 17 + 4 14 + 7	a) =	b) <	c) >	c) 27 III 2003r.		d) 27 II 20	d) 27 II 2003r.	
Jaka liczba ukryta jest pod tym znakiem? a) 10 b) 11 c) 12 d) 13 17. Na podwórku były cztery kaczki, pies, traktor, krowa, pięć kur i drabina. Ile zwierząt					18. Ola pojechała na wycieczkę w góry. Kupiła pamiątkę za 8zł i lody za 4zł. W portfelu zostało jej jeszcze 20zł. Ile pieniędzy wzięła Ola na wycieczkę?			
było na podwórku?								
a) 11 b) 12	c) 13		14	a) 20zł b) 24zł c) 28zł d) 32zł				
19. Oto fragment ulotki z cenami biletów do kina. Bilet ulgowy jest dla dzieci. Bilet normalny jest dla								
dorosłych. Policz, ile za	pracą za bi	iety:						
1) Kasia i Zosia razem, gdy pójdą do kina w środę.								
Dziewczynki kupią bilety ulgowe.					Ceny biletów	Bilet ulgowy	Bilet normalny	
Obliczenia:					od poniedziałku do piątku	10 zł	15 zł	
Dwoje rodziców z dwojgiem dzieci w poniedziałe					od piątku	13 zł	18 zł	
Ohliczenia:					do niedzieli			

Ceny biletów	Bilet ulgowy	Bilet normalny		
od poniedziałku do piątku	10 zł	15 zł		
od piątku do niedzieli	13 zł	18 zł		

20. Gdzie są tylko liczby parzyste?

d) 26, 20, 14, 18

21. Jeżeli od pewnej liczby odejmiesz 14, to otrzymasz 20. Jaka to liczba? Do pomocy posłuży Ci graf:

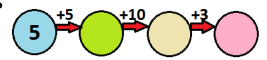
- a) 20
- b) 14
- c) 6
- d) 34



22. Jaką liczbę wpiszesz w trzecim kółku od prawej strony?



- b) 20
- c) 10
- d) 5



23. Zaznacz znak "+" lub " –" tak, aby wynik się

- zgadzał:
- 4 ... 5 = 9
- 12 ... 3 = 9
- 14 ... 5 = 19

- 24. Ania miała 6zł. Dostała od mamy jeszcze 13zł. Ile złotych ma teraz Ania?
- a) 13zł
- b) 16zł
- c) 19zł
- d) 6zł