lmię:			•••••				e_	•		
Nazwisko:	•••••	•••••	•••••	MATEMATYKA KLASA III – WIOSNA 2016						
Uwaga odpowie	edzi <u>może</u> l	oyć kilka.								
1. Wiejską drog Pan Tomasz ?	ą jedzie Pa	n Tomasz, v	viezie 7 skı	zynek, a	w każdej po	4 kg jabł	ek. Ile kil	ogramów	/ jabłe	ek wiezie
a) 28 kg	b) 21 kg		c) 24 kg		d) 11 kg					
2. Zaznacz praw	idłowy wy	nik.								
37 + 74 + 8 =	a) 120	b) 119	c) 118	32 +	4 + 16 =	a) 53	b) 52	c) 50		
58 – 12 +6 =	a) 53	b) 52	c) 50	98 –	18 + 11 =	a) 90	b) 91	c) 92		
3. Z podanych li	czb wypisz	wszystkie l	iczby parzy	rste.						
12,	11,	5, 18,	, 22,	17,	1, 5,	28,	10,	21,	2	
4. W szkole pod a) Chłopców jes	_			Ī	-			-		jest 410.
5. Wybierz odpo	owiedni zn	ak.								
5 · 4 4 · 6	a) >	b) <	c) =		16:2	30 : 5	a) >	b) <	<	c) =
64:88.6	a) >	b) <	c) =		6 · 1 6	. 0	a) >	b) <	:	c) =
6. W zawodach każdym i 16 kaj		•	-	-			•	•	2 zav	wodników w
a) 50	b) 5	52	c)	55		d) 65				
7. Aparat fotogi Romek by uzysk	-	-		sekundov	wy film. Ile t	akich film	nów musi	zrobić sv	voim	aparatem
a) 20	b) 25			c) 30 d) mn			iej niż 25			
8. Tomek chodz soboty gra w ko Tomek ma lekcj dzień?	szykówkę	z przyjaciół	mi, natomi	ast we w	torki, w czw	artki i so	boty ma l	ekcje ang	gielski	iego. Dzisiaj
a) wtorek	torek b) czwartek c			c) sobota			d) brak prawidłowej odpowiedzi			

9. Masz 27 jabłe równo między cł	•			łopców. Dla dziewc	zynek daj po	5 jabłek. Resz	tę podziel		
a) 4	b) 5		c) 3	d) mı	d) mniej niż dziewczynkom				
10. Zaznacz praw	vidłową odpo	wiedź.							
Kwadrans to:			a) 30 minut	b) 15 n	b) 15 minut		c) 45 minut		
70 dni to:			a) 4 tygodnie	b) 10 t	b) 10 tygodni		c) 6 tygodni		
Dzisiaj jest niedzi	iela, przedwcz	oraj był:	a) Poniedziałe	ek b) wto	rek	c) piątek	c) piątek		
11. Do walki zgło odeszło z pola w				na polu walki zostało	o tylko 9 zaw	odników. Ilu r	rycerzy		
a) 7	b) 9		c) 8	d) brak	d) brak prawidłowej odpowiedzi				
12. Seans filmow skończył się sear		ię o 10:30.	. Reklamy trwały	5 minut, a film trwa	ał 70 minut. (O której godzi	nie		
a) 12:30	b) 12:15		c) 11:30	d) 11:45	d) 11:45				
13. Boisko do sia	ntkówki ma 24	cm długo	ści i 11 cm szerol	kości. Ile wynosi ob	wód tego boi	iska?			
a) 70 cm	b) 70 cm ²		c) 60 cm	d) 60 cm) 60 cm ²				
14. Ślimak w cią	gu 6 minut prz	ebył drog	ę o długości 42 c	m. Ile centymetrów	przebył ślim	nak w ciągu 5 i	minut?		
a) 25 cm	b) 30 m		c) 35 cm	d) mniej r	d) mniej niż 35 cm				
15. Góralka ozda Ile szarotek wysz	•	•	a jednym kapciu v	wyszywa po 3 szaro	tki. Ozdobiła	już 4 pary kap	oci.		
a) 12	b) 24		c) 36	d) więcej	d) więcej niż 20				
16. Zaznacz praw	vidłową liczbę								
94 + 6 = 89	a) 12	b) 10	c) 11	7 · = 49	a) 6	b) 7	c) 8		
36 + 19 = 47	a) 8	b) 11	c) 10	782 = 449	a) 333	b) 323	c) 232		
17. Prima aprilis	to pierwszy d	zień kwiet	tnia. Miesiąc ten	zapisujemy w syste	mie rzymskir	m jako:			
a) I	b) IV		c) IX	d) VI					
18. Liczbą, w któ	rej cyfra setel	c jest mnie	ejsza od cyfry dzi	esiątek, jest na przy	kład liczba:				
a) 696	b) 775		c) 410	d) 326	d) 326				