MIA	•	
	_	
	•	

Matematyka klasa II -wiosna 2017

Nazwisko:

Uwaga odpowiedzi może być kilka.

1. Ile minut upłynęło?

od 12:30 do 12:50

a) 20 min

b) 25 min

c) 30 min

od 9:45 do 9:53

a) 9 min

b) 11 min

c) 8 min

od 14:01 do 15:00

a) 49 min

b) 59 min

c) 99 min



2. Oblicz sumę liczb 24 i 39. Od wyniku odejmij 35. Jaka liczbę otrzymasz?

a) 35

b) 38

c) 25

d) 28

3. Zaznacz odpowiedni wynik:

 $3 \cdot 6 =$

a) 12 b) 18 c) 24

 $8 \cdot 2 =$

a) 16 b) 19 c) 18

10 ·7 =

a) 17 b) 77 c) 70

 $5 \cdot 8 =$

a) 35 b) 45 c) 40

 $6 \cdot 8 =$

a) 48 b) 84 c) 40

 $7 \cdot 6 =$

a) 42 b) 36 c) 49

4. 84 to suma dwóch liczb:

a) 27 i 57

b) 37 i 47

c) 47 i 47

d) brak poprawnej odpowiedzi

5. Iza kupiła w sklepiku szkolnym zeszyt za 2 zł i lizaka za 80 gr. Ile groszy łącznie zapłaciła Iza?

a) 180 gr

b) 80 gr

c) 280 gr

d) brak poprawnej odpowiedzi

6. Zaznacz poprawnie zapisane działanie:

jedna dziesiątka i siedem jedności

a) 71 b) 17 c) 77

cztery dziesiątki

dziesięć jedności

a) 40 b) 4 c) 14

osiem jedności i jedna dziesiątka

a) 81 b) 18 c) 88

a) 1 b) 10 c) 0



7. Małgosia przejechała pierwszego dnia 18 km, drugiego o 9 więcej niż pierwszego, a trzeciego o 6 mniej niż drugiego dnia. Ile kilometrów przejechała w ciągu 3 dni?

a) 56 km

b) 76 km

c) 65 km

d) brak poprawnej odpowiedzi

8. Zaznacz właściwy wynik:

7 + 3 + 5 =

a) 15 b) 12 c) 16

7 + 3 + 2 = a) 15 b) 12 c) 16

9. Paweł kupił 5 piłek po 8 zł każda. Ile reszty dostał z banknotu stuzłotowego?										
a) 55 zł	b) 60 zł	c) 40 z	ł	d) 58 zł	901 +	16035d	100 Tudorium Proport			
10. W wagonie jest 10 przedziałów po 8 miejsc. W wagonie Zosi jest 34 podróżnych. Ile jest wolnych miejsc w tym wagonie?										
a) mniej ni	ż 80									
b) więcej niż 34										
c) brak poprawnej odpowiedzi										
11. Zaznacz zbiór w którym są liczby większe od 68 i mniejsze od 87:										
a) 68, 69, 7	71, 72	b) 84,	b) 84, 85, 86, 87			c) 69, 72, 80, 86				
12. Zaznacz właściwy znak rzymski:										
<u>7</u> a) I	X b) VII c) XII	<u>4</u>	a) IV b) VI	c) V	<u>10</u>	a) V b) X	c) II			
13. Tata Zuzi ma 35 lat, a Mama ma 36 lat. Ile wynosi różnica wieku między rodzicami Zuzi?										
a) 1	b) 71	L	c) 61	d)l	brak popra	wnej odpowied	dzi			
14. Jaka jest następna liczba w zapisie: 4, 9, 14, 19,										
a) 24	b) 3	4	c) 29	d)	39	2				
15. W poniedziałek temperatura w Krakowie wynosiła 32° Celsjusza. Każdego następnego dnia była										
niższa o 2°	Celsjusza niż d	nia poprzednieg	o. Jaka temp	eratura była	a w Krakow	vie w piątek?				
a) 28°C	b) 22	2°C	c) 24 ⁶	°C	d) bra	ık poprawnej o	dpowiedzi			
16. Jedna kratka na kartce w kratkę ma wymiary 5 mm na 5 mm. Jakiej długości są boki prostokąta o										
wymiaraci	n 8 na 10 kratek	?								
a) 40 mm	na 50 mm	b) 80 r	b) 80 mm na 100 mm			c) 100 mm na 80 mm				
17. Oblicz	działania i wpisz	z wynik w miejso	ce kropek:							
a) 4+6+3=		b) 7+3	b) 7+3+7=			c) 9+1+8=				
d) 17-5-1=		e) 12-2	e) 12-2-5=			f) 13-1-1=				
18. Do konkursu szkolnego zgłosiło się 47 chłopców i 38 dziewczynek. W dniu konkursu z powodu										
choroby do szkoły nie przyszło 6 dzieci. Ilu uczniów wzięło udział w konkursie?										
a) 75		b) 79		c)80		d) 83				
www.leon-konkursy.pl										