Meno:									6.	Sú písmer súmerné?		osovo					
Trieda:										Sumerne:					o		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10							PP	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20								
										7.	Sú autá st	rec	lovo				
	Zapíš										súmerné?		.010				
	osem	nást	itisíc	osen	nsto	štyric	dsat'p	oäť:									
															4		
2.	K dan	iému	číslu	napi	íš čís	lo, kt	oré je	e v ra	de								
	čísel -			-			_			8.	Doplň čísl	a:					
			, 70	69 ,							42 396 + 6	69 T	725 =				
3.	Uspoi	riada	i čísla	a zos	tupn	e:						٦,	- 4 803 =	- 11	033)	
	•	984			•							」 '	4 000 -	- 11	002	-	
	:6	980	536							9.	Doplň tabuľku:						
	:6	980	590								7			=	56		
	:6	980	582														
	:6	98 58	30									:	6	=	8	zvyšok	5
4.	Správ	ne z	apíš i	rímsl	kymi	čísla	ımi:				83	:		=	9	zvyšok	
	a/ 47	=									42	:		=	6		
	b/ 215	5 =										ļ		.i	ļ	<u> </u>	<u> </u>
		L								10.	Koľko oba máme 70					-	
	c/ 509	9 = [zmestí 12						
	d/ 201	18 =															
	u/ 20	10 –								11.	Premeň je	dn	otky dĺžŀ	(y:			
5.	Správ	ne z	apíš a	arab	ským	i čís	lami:				34 cm =		n	nm			
	a/ CX	IV =									52 000 m	=		km	1		
	b/ MD	LXII	= [•		
											cn	n =	700 mm	1			
	c/ XC	VI =									8 m 120 c	m =	=		dm		
	d/ CD	LI =															

12.	. Pozemok tvaru obdĺžnika má rozmery 20 a 140 dm. Koľko metrov pletiva treba na							
	oplotenie pozemku?		m					

13. Vypočítaj:

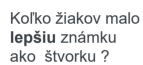
14. Janko, Miško a Ferko zbierajú nálepky futbalistov. Janko ich má 125, Miško ich má o 18 menej ako Janko a Ferko má dvakrát viac ako Janko. Koľko nálepiek majú títo

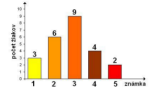
traja kamaráti spolu?	
------------------------------	--

15. Pozorne si prezri

graf a odpovedz na otázky: Koľko žiakov nísalo

NOINO ZIANO	ov pisaid
písomku?	





16. Vyriešte:

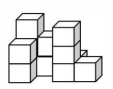
17.	Číslo 408 972:	

zaokrúhli na stotisícky	
-------------------------	--

c) vypočítaj	podiel	čísel na	mieste	tisícok
a jednotiek				

18. Zapíš z koľkých kociek sa skladá teleso na obrázku:





Do pôdorysu daného telesa zapíš kódovanie stavby:

19. Koľko eur zaplatila ZOO tvaru trojuholníka s rozmermi 3 km, 5 km a 7 km za oplotenie pozemku. Meter oplotenia stál 5 eur.

20. Ktoré číslo je na číselnej osi rovnako vzdialené od čísel:

1 234 a 1562