



53	+		=	71		42	-	19	=	
32	+	58	=			82	-		=	13
23	+		=	52		11	-	8	=	
51	+	28	=			66	-		=	18
2	·		=	6		9	:		=	3
	·	10	=	100		15	:		=	5
4	·		=	8		16	:		=	4
	·	1	=	7		18	:		=	2
7	·	4	=			24	:	8	=	
8	·	3	=			25	:	5	=	
9	·	4	=			24	:	6	=	
7	·	3	=			20	:	5	=	



14	+		=	62		31	-	17	=	
53	+	28	=			42	-		=	17
45	+		=	82		24	-	9	=	
53	+	17	=			100	-		=	85
4	·		=	16		12	:		=	6
	·	3	=	12		14	:		=	2
8	·		=	16		18	:		=	9
	·	2	=	18		15	:		=	5
3	·	9	=			21	:	7	=	
8	·	5	=			24	:	4	=	
6	·	4	=			35	:	5	=	
8	·	3	=			40	:	10	=	

26	+		=	41		64	-	18	=	
48	+	17	=			31	-		=	17
18	+		=	71		52	-	9	=	
18	+	17	=			100	-		=	25
2	·		=	16		12	:		=	3
	·	3	=	9		14	:		=	2
1	·		=	9		16	:		=	4
	·	9	=	18		20	:		=	5
3	·	8	=			21	:	3	=	
4	·	5	=			8	:	4	=	
8	·	4	=			15	:	5	=	
9	·	3	=			90	:	10	=	



33	+		=	41		21	-	18	=	
42	+	17	=			87	-		=	18
74	+		=	84		32	-	9	=	
36	+	17	=			95	-		=	25
4	·		=	16		15	:		=	3
	·	2	=	14		20	:		=	2
2	·		=	18		16	:		=	2
	·	3	=	21		25	:		=	5
4	·	8	=			21	:	3	=	
4	·	7	=			16	:	4	=	
9	·	3	=			30	:	5	=	
8	·	4	=			80	:	10	=	



Geometrija 2. razred

Ime i prezime: _____ Datum: _____

1. Nacrtaj izlomljenu zatvorenu crtu!

2. Točke označavamo:

a) malim tiskanim slovima b) brojevima c) velikim tiskanim slovima

3. Dužina je _____ crta koja spaja dvije _____.

4. Nacrtaj:

- ravnu crtu
- točku A koja pripada crti
- točku B koja ne pripada crti

5. Nacrtaj otvorenu zakrivljenu crtu.

6. Dužinu koja spaja točke C i D označavamo _____

Točke C i D su _____ ili rubne točke te dužine.

Nacrtaj dužinu sa rubnim točkama C i D.

- nacrtaj točku E koja pripada toj dužini

- nacrtaj točku B koja ne pripada toj dužini

7. Nacrtaj dvije ravne crte koje se ne sijeku:

8. Nacrtaj dvije ravne crte koje se sijeku i označi točku u kojoj se sijeku.

Točka u kojoj se sijeku crte zove se _____

9. Nacrtaj pravokutnik označi rubne točke i ispiši dužine.