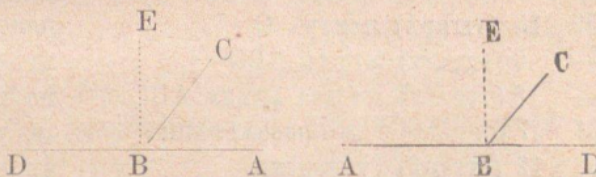


# ПОГРЕШКИ,

кои-то тръба да ся исправятъ преди употребление-  
ніе-то на книж-тъ.

Стр.	рѣдъ	На място:	Чети:
2	19 (отгорѣ) защо-то, тогава	защо-то тогава	
3	7 (отдолу) аксіоми	аксіоми	
—	8 (отдолу) истинни	истини	
6	2 (отгорѣ) защо-то, чърта-та	защо-то чърта-та	
—	6 (отдолу) защо-то, линіи-тѣ	защо-то линіи-тѣ	
8	7 (отгорѣ) защо-то, $\angle A,B,C > \angle ABC$	защо-то $\angle A,B,C < \angle ABC$	чети:
10	12 (отгорѣ) $\angle ABC < \angle A,B,C$	$\angle ABC < \angle A,B,C$	

11 (Чърт. 13.)



11	14 (отгорѣ) защо-то, тогава	защо-то тогава
14	13 (отгорѣ) окръжностъ	окръжностъ
—	1 (отдолу) пишиштъ	пишиштъ
15	3 (отдолу) т. е. $AC \perp AB + BC$	т. е. $AC < AB + BC$
17	3 (отгорѣ) чи точка $B$ ,	чи точка $B$
—	4 (отгорѣ) и на линіѣ $AB$ и на линіѣ $BC$ — чети: и на линиѣ $A,B$ , и на линіѣ $B,C$ ,	
—	7 (отгорѣ) триъгълникъ $ABC$	триъгълникъ $A,B,C$
18	16 (отгорѣ) $AB + B + C > A,B, + B,C$ , чети:	
		$AB + BC > A,B, + B,C$ ,
21	15 (отгорѣ) щѣме	щѣше
22	11 (отдолу) на $A$ а	на $A$ , а
—	6 (отдолу) напр. Е,	напр. въ Е,
24	6 (отгорѣ) Нека $AB$ (Чърт. 38)	Нека $AB$ (Чърт. 39)
29	10 (отгорѣ) спуснати	спуснати
—	13 (отгорѣ) двѣ линіи пресѣчени	двѣ линіи, пресѣчени
32	3 (отдолу) тѣ $LM$ и $RQ$ )	тѣ $LM$ и $PQ$ )
—	2 (отдолу) на триъгълници $ABD$	на триъгълници $ABC$
33	7 (отгорѣ) и спущами $M$	и спущами