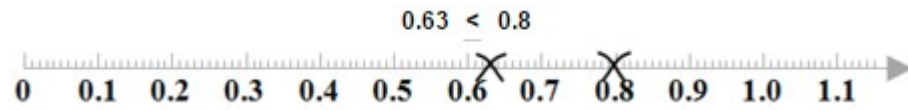
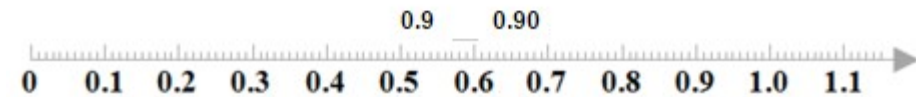
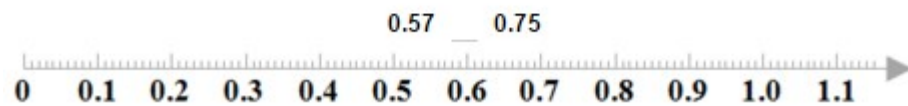
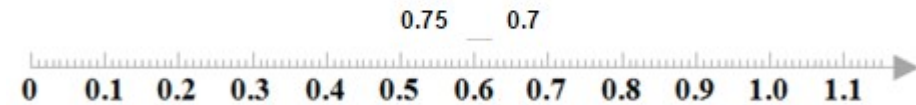
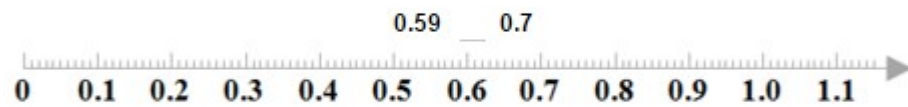
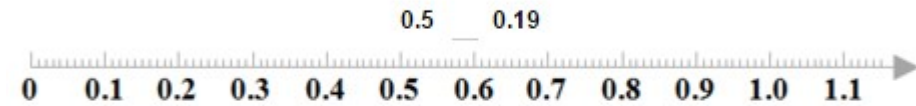
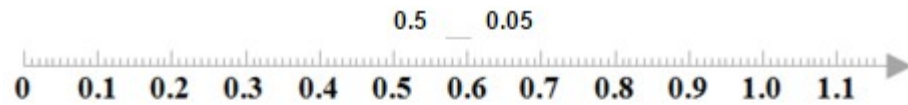
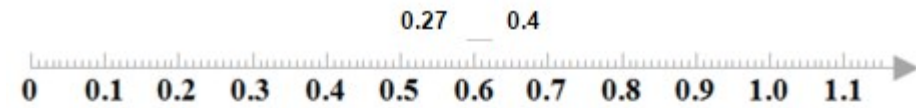


Прилог 1Б.

Означи ги децималните броеви на бројната права, како во примерот, а потоа спореди ги користејќи ги знаците $>$, $<$ или $=$.

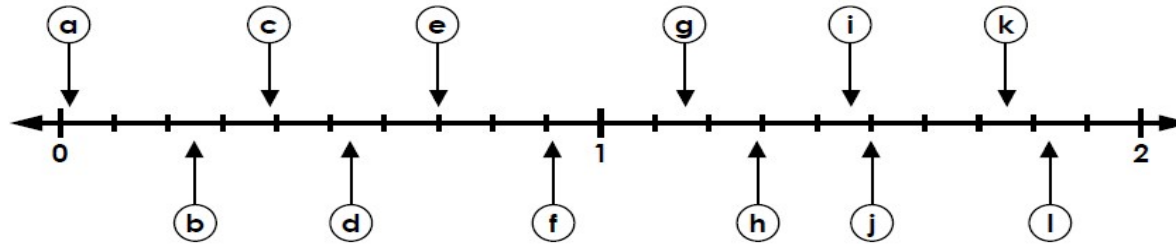


За дома:



Прилог 1А.

Запиши ја буквата на празното место до соодветниот број како во примерот.

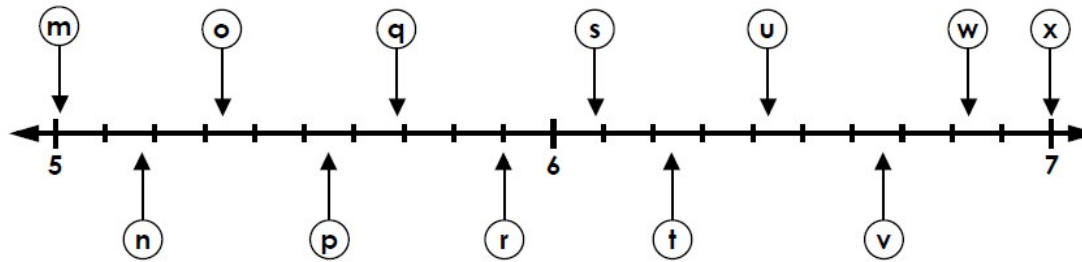


0.38 c 1.16 1.75 0.54

0.70 1.47 0.02 1.50

1.29 0.25 1.83 0.91

За дома:



5.90 5.34 6.43 5.55

6.67 6.08 5.01 7.00

5.17 6.83 5.69 6.24

Прилог 2.

Пополни ја табелата за да биде точна како во примерот.

во g	1275 g		3675g						597g
во kg и g	1 kg 275 g	3 kg 485 g			12 kg 75 g		7 kg 369 g		
во kg	1,275 kg			0,357 kg		6,84 kg		9,512 kg	

За дома:

Масите од горната табела изразени во килограми подреди ги по големина почнувајќи од најмалата.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--