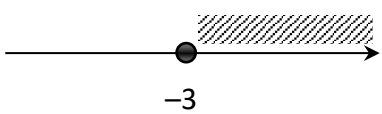
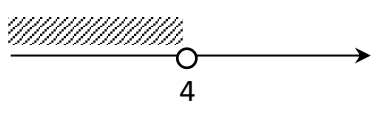


7. _____ klases skolnie _____ 20____. _____.
 (vārds, uzvārds) (datums)

4. Nevienādību atrisinājuma pieraksts

1. variants

1. Aizpildi tabulas tukšās rūtis! 8. gadījumā uzraksti savu piemēru!

Nr.	Nevienādība	Zīmējums	Intervāls
1.			
2.	$b \leq -3,4$		
3.			
4.			$[2; 6]$
5.	$x > 2$		
6.			$(-\infty; 0)$
7.	$-4 < x \leq 7$		
8.
9.	$0 \geq a$		

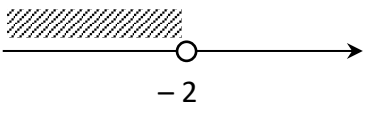
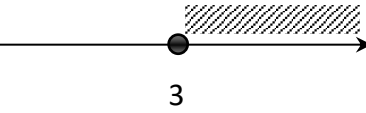
2. Uzraksti nevienādības $-2 \leq m < 6$ veselos atrisinājumus!

7. _____ klases skolnie _____ 20____. _____.
 (vārds, uzvārds) (datums)

4. Nevienādību atrisinājuma pieraksts

2. variants

1. Aizpildi tabulas tukšās rūtis! **8.** gadījumā uzraksti savu piemēru!

Nr.	Nevienādība	Zīmējums	Intervāls
1.			
2.	$a \geq -4,2$		
3.			
4.			$[-3; 5)$
5.			$(0; +\infty)$
6.	$m < -4$		
7.	$0 < x \leq 9$		
8.
9.	$-1 \geq x$		

2. Uzraksti nevienādības $-3 < m \leq 5$ veselos atrisinājumus!