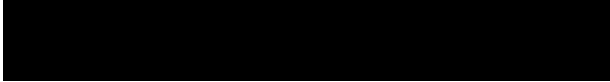




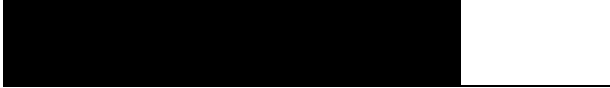


<b>கே / மாவ / அல் அஸ்ஹர் கல்லூரி</b>	
<b>தரம் - 06</b>	<b>கணிதம்</b>
<b>ஆசிரியர். M.A.H.F.SAFRINA</b>	
<b>அலகு - 09</b>	
<b>பின்னங்கள்</b>	

		<u>வாசிக்கும் முறை</u>
	1	- ஒன்று / அலகு
	1/2	- இரண்டில் ஒன்று / அரைவாசி
	1/3	- மூன்றில் ஒன்று
	1/4	- நான்கில் ஒன்று / காற்பங்கு
	2/3	- மூன்றில் இரண்டு
	3/4	- நான்கில் மூன்று / முக்காற்பங்கு

**முறைமைப் பின்னங்கள்:-** ஒன்றுக்கும் குறைவானது மற்றும்

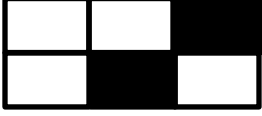
பூஜ்ஜியத்தை விட பெரியது


**உதாரணம்:-**

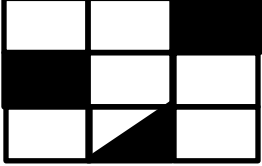
1/2, 1/4, 2/3, 3/8

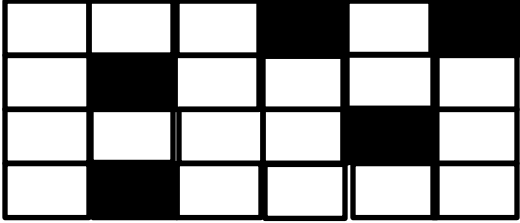
## செயலட்டை - 01


(01) நிழற்றிய பகுதியை முழுவதின் பின்னமாக தருக.

a.  .....

b.  .....

c.  .....

d.  .....

e.  .....

(02) கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள வெற்றிடங்களை நிரப்பவும்

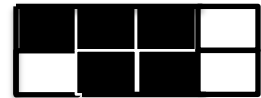
காட்டப்பட்டுள்ள விதம்

பின்னம்

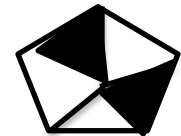
வாசிக்கும் முறை



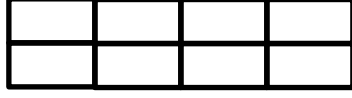
3/10



2/3



(03) சமனான எட்டு துண்டுகளை கொண்ட சாக்லேட் ஒன்று உருவில் காட்டப்பட்டுள்ளது.

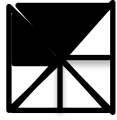


- a. மூன்று பாகங்களுக்கு வண்ணம் தீட்டவும்
- b. நிழற்றிய பகுதியை பின்னத்தில் தருக.-----
- c. நிழற்றப்படாத பகுதியை பின்னத்தில் தருக -----

(04) இணைக்கவும்



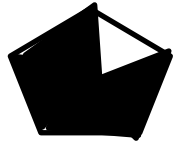
5/6



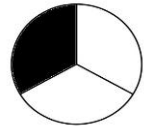
1/3



3/8



3/5



1/4