

# கணக்கு

## இரண்டாம் வகுப்பு முதல் பருவம்

பாடநூல்குழு  
குழுத்தலைவர்

**முனைவர். மு. காமினி தேவி,**

முதுநிலை விரிவுரையாளர்,  
மாவட்ட ஆசிரியர் கல்வி மற்றும் பயிற்சி நிறுவனம்,  
கனியாம்பூண்டி, காஞ்சிபுரம் மாவட்டம்.

மேலாய்வாளர்கள்

**CG. இளங்கோவன்,**

விரிவுரையாளர்,  
மாவட்ட ஆசிரியர் கல்வி மற்றும் பயிற்சி நிறுவனம்,  
உத்தம சோழபுரம், சேலம் மாவட்டம்.

**சு.பாபு,**

விரிவுரையாளர்,  
மாவட்ட ஆசிரியர் கல்வி மற்றும் பயிற்சி நிறுவனம்,  
திருவூர், திருவள்ளூர் மாவட்டம்.

நூலாசிரியர்கள்

**கே. இரவீந்திர நாத்,**

தலைமை ஆசிரியர்,  
ஊ. ஒ. நடுநிலைப் பள்ளி,  
கோபாலபுரம், இரா. கி. பேட்டை,  
திருவள்ளூர் மாவட்டம்.

**ப.சு. இறையருள்,**

பட்டதாரி ஆசிரியர்,  
ஊ. ஒ. நடுநிலைப் பள்ளி,  
ஆயர்பாடி, காவேரிப்பாக்கம்,  
வேலூர் மாவட்டம்.

**இரா. ஹேமமாலினி,**

பட்டதாரி ஆசிரியை,  
பதிப்பகச்செம்மல் க. கணபதி அரசு மேல்நிலைப் பள்ளி,  
கோடம்பாக்கம், சென்னை - 600 024.

**ஜெனொபியா இராமசந்திரன்,**

இடைநிலை ஆசிரியை,  
புனித வில்லியம்ஸ் ஆங்கிலோ இந்தியன் உயர் நிலைப் பள்ளி,  
ராயப்பேட்டை, சென்னை - 600 014.

**சா. ஜெயந்தி,**

துணை முதல்வர், (மேல்நிலை)  
எவர்வின் மெட்ரிக் மேல்நிலைப் பள்ளி,  
கொளத்தூர், சென்னை - 600 099.

**M. H. ஷர்மிளா,**

துணை முதல்வர், (உயர்நிலை)  
எவர்வின் மெட்ரிக் மேல்நிலைப் பள்ளி,  
கொளத்தூர், சென்னை - 600 099.

வடிவமைப்பு :

**வி. ஜேம்ஸ் ஆப்ரகாம் & ரா. ராஜா**

# 1. வடிவங்களில் அமைப்புகள்

வண்ணத்துப்பூச்சியின் இறகுகள், சூரியகாந்தி பூவின் இதழ்கள் மற்றும் மயில் தோகையின் அழகைக் கண்டு ரசிப்போமா!



மேலும் சில அமைப்புகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன



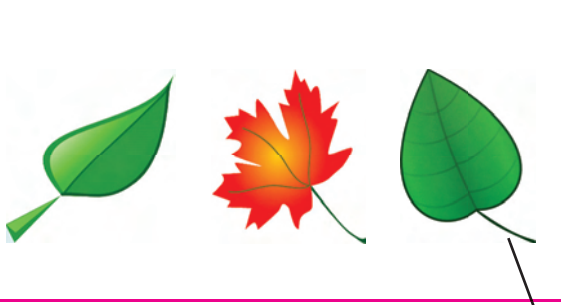




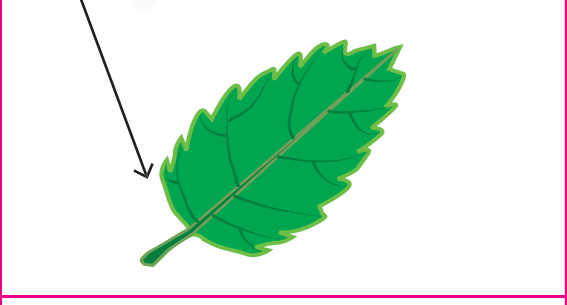




அமைப்புகள்  
என்பது ஒத்த  
வடிவங்கள்  
ஒரு குறிப்பிட்ட  
வரிசையில்  
தொடர்ந்து  
அமைவது ஆகும்.



கணக்கு



ஒத்த இனத்துடன் பொருத்துக

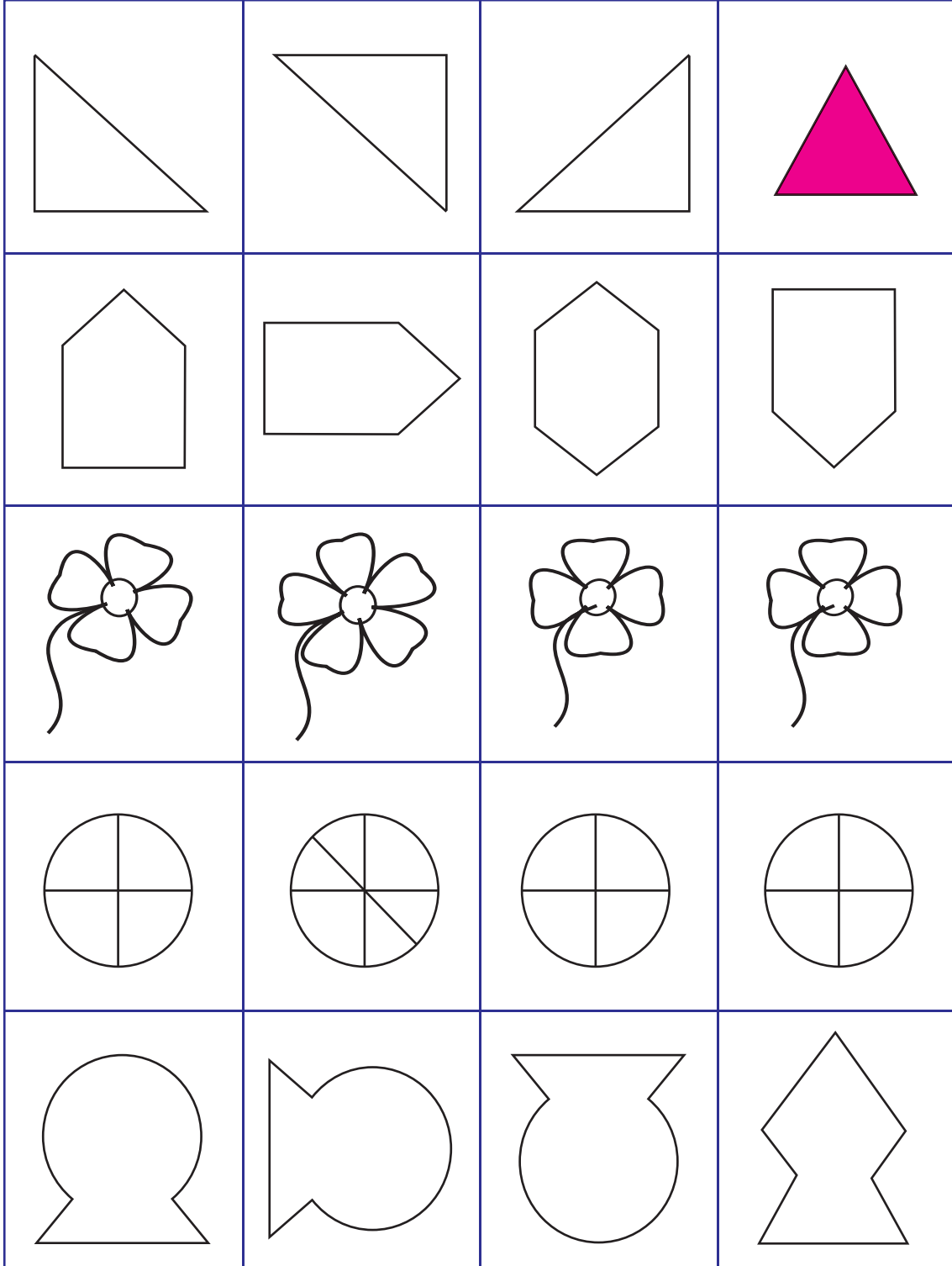
விலங்குகளை அதன் நிழற்படங்களுடன் கோடிட்டு பொருத்துக.




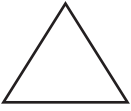
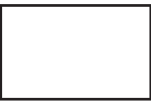

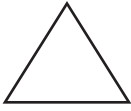
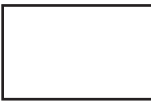
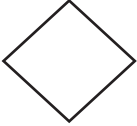
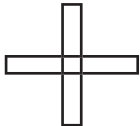
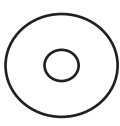
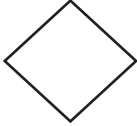
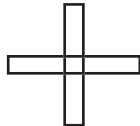
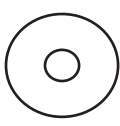






கணக்கு



வரிசையில் மாறுபட்ட அமைப்பைக் கண்டுபிடித்து வண்ணமிடுக





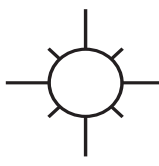

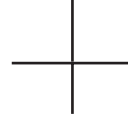


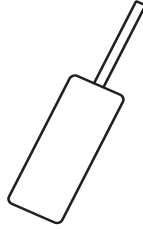




கொடுக்கப்பட்ட அமைப்புகளை வரைந்து மகிழ்க.

					
C	S	U	C	S	U
3	5	8	3	5	8
					
					





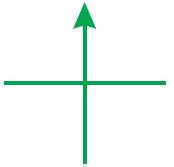
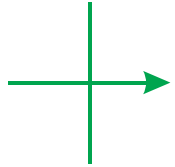
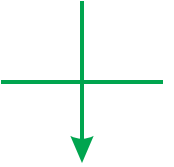
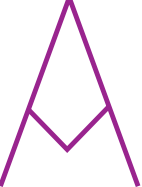
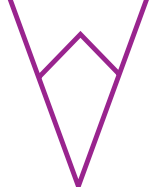
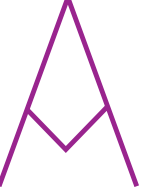
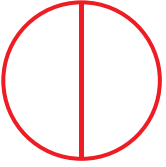
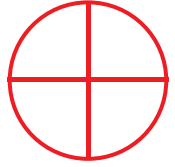
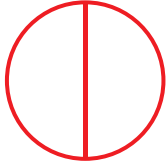
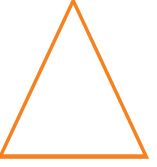

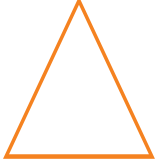
கணக்கு

கொடுக்கப்பட்டுள்ள அமைப்புகளை மீண்டும் வரைக.










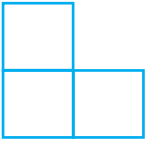
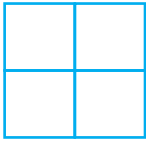











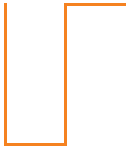

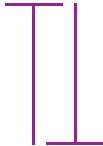


கொடுக்கப்பட்டுள்ள அமைப்புகளின் தொடர்ச்சியினை வரைக.

கணக்கு

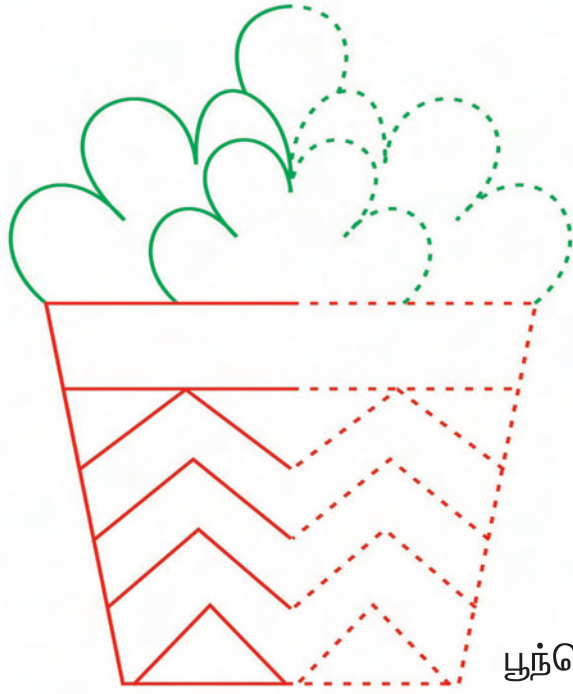


அடுத்த அமைப்பினை வரைக.

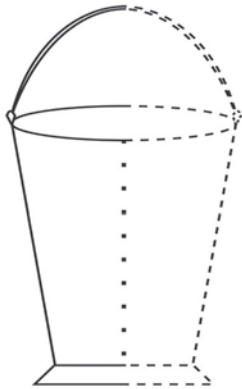
				
				
				
				
				
				

செயல்பாடு

கொடுக்கப்பட்ட அமைப்பினை முழுமையாக்குக.



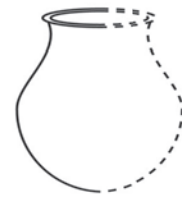
பூந்தொட்டி



வாளி



மட்டை



பாளை

கணக்கு



## 2. எண்கள்

நினைவு கூர்வோம்.

★ எண்ணுருவில் எழுதுக.

ஏழு

7

பதின்மூன்று

ஒன்பது

பதினைந்து

பதினொன்று

பத்தொன்பது

★ எண்பெயர் எழுதுக.

8

எட்டு

14

10

16

12

18

★ மிகப் பெரிய எண்ணை வட்டமிடுக.

7

6

8

6

13

10

2

9

6

18

7

13

11

9

12

16

19

14

★ மிகச் சிறிய எண்ணை வட்டமிடுக.

4

3

2

13

11

9

7

6

8

15

13

17

10

12

14

16

18

19