



# 4-5 वर्ष | सप्ताह 1

## गणित- आकृतियाँ

1. पहचानो

2. वस्तुओं की आकृतियाँ

3. वस्तु बनाओ

4. आकृतियों में कल्पना

5. 2आयामी और 3आयामी आकृतियाँ

6. चुनो और गोला लगाओ- त्रिभुज

7. ध्यान से देखो और दोहराओ

8. आकृतियाँ- ट्रेस करो

9. एक जैसा ढूँढो- समान आकृति

10. काटो और चिपकाओ- आकृति को पूरा करो

11. प्रस्तुत है मिनी

12. प्रस्तुत है मिनी का परिवार 1

13. प्रस्तुत है मिनी का परिवार 2

14. प्रस्तुत है मिनी का परिवार 3

15. प्रस्तुत है मिनी का परिवार 4

16. गिनती करो और रंग भरो- त्रिभुज

17. गिनती करो और लिखो- पक्षों की संख्या

18. त्रिभुज में रंग भरो

19. चुनो और गिनती करो- रेखाएँ

20. चित्र बनाओ और रंग भरो- आकृतियाँ

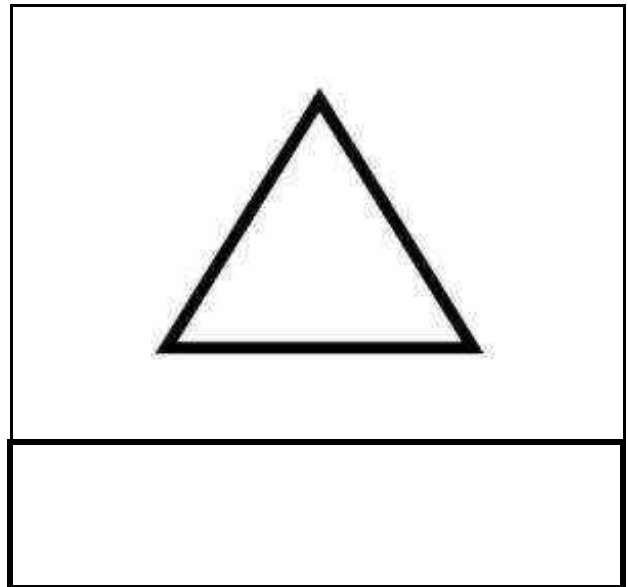
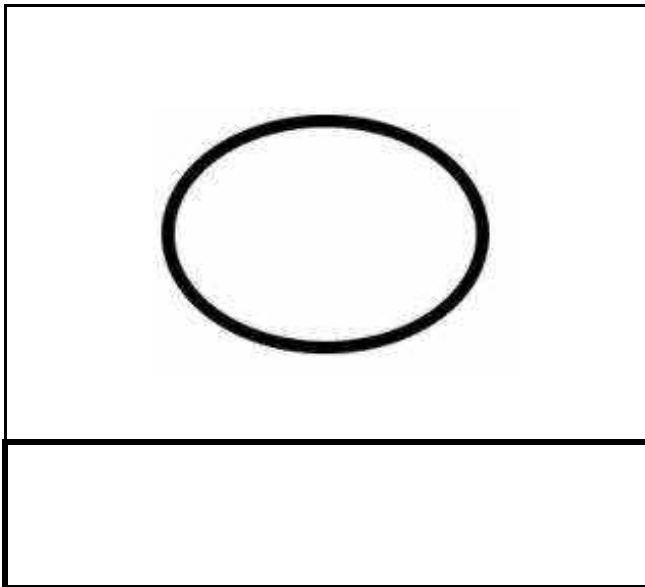
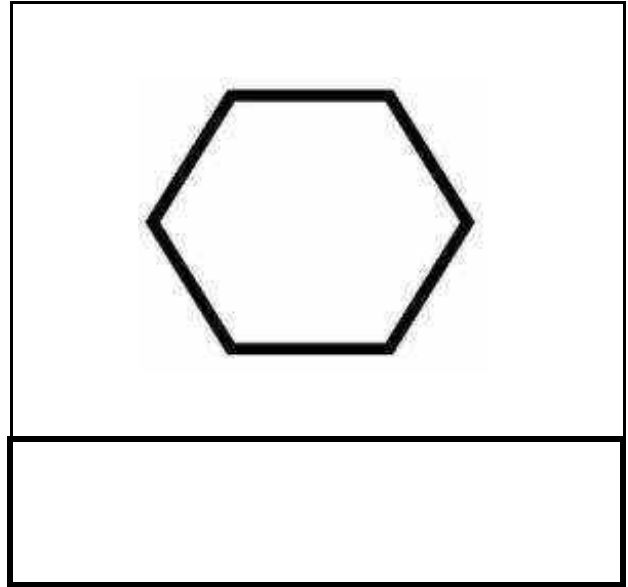
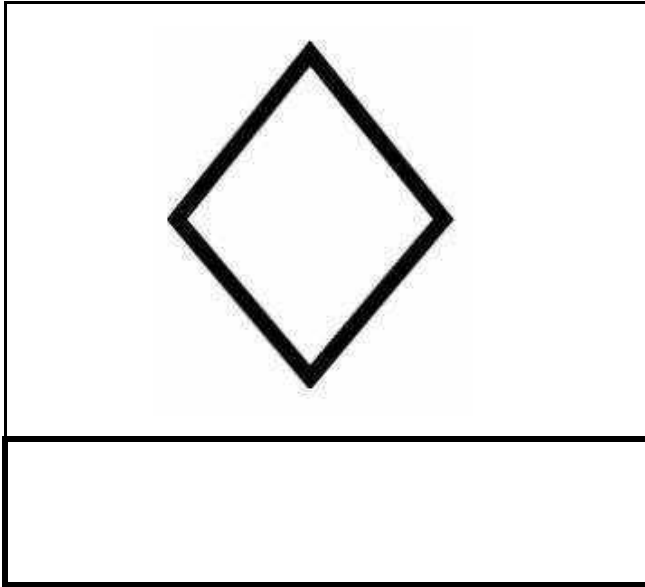


हैलो दोस्तों! हम हैं लोलु - भोलु  
हम और हमारे दोस्त गणित की श्रृंखला के लिए! आपके साथ मज़े से सीखने  
वाले साथी होंगे।



## आकृति : पहचानिए

किसी बड़े की मदद से नीचे दी गई डॉटेड रेखाओं के साथ आकृतियों के नाम काटकर बक्सों में दी गई आकृतियों के चित्रों के अनुसार चिपका दें।



षट्भुज

त्रिभुज

अंडाकार

हीरा

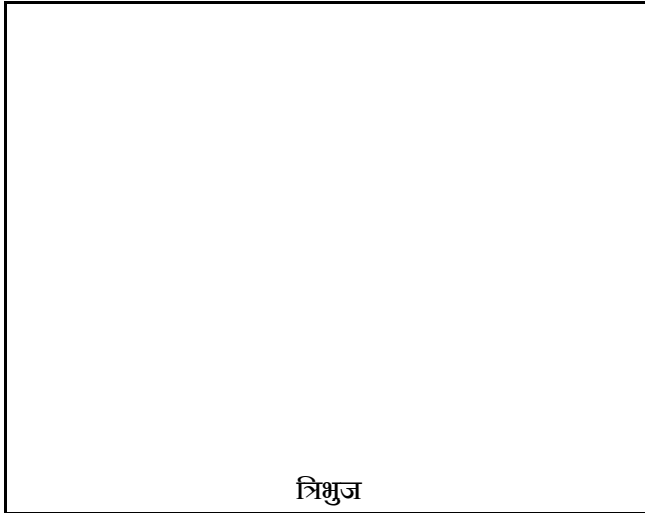


हैलो दोस्तों! हम हैं लोलु - भोलु  
हम और हमारे दोस्त गणित की श्रृंखला के लिए! आपके साथ मज़े से सीखने  
वाले साथी होंगे।

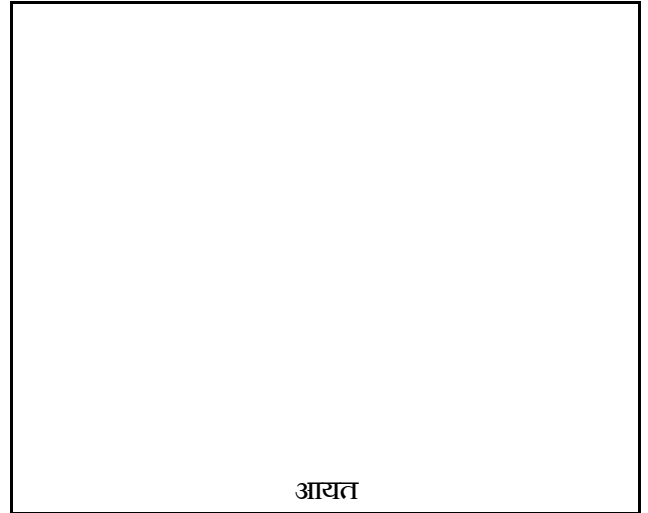


## आकृति : वस्तुओं की आकृति

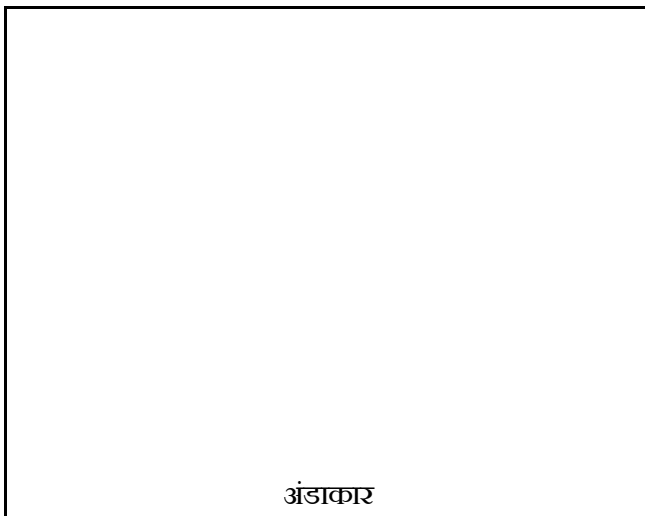
किसी बड़े की मदद से नीचे दी गई डॉटेड रेखाओं सहित वस्तुओं के चित्रों को काटकर बक्सों में दी गई आकृतियों के नाम के अनुसार  
चिपका दें।



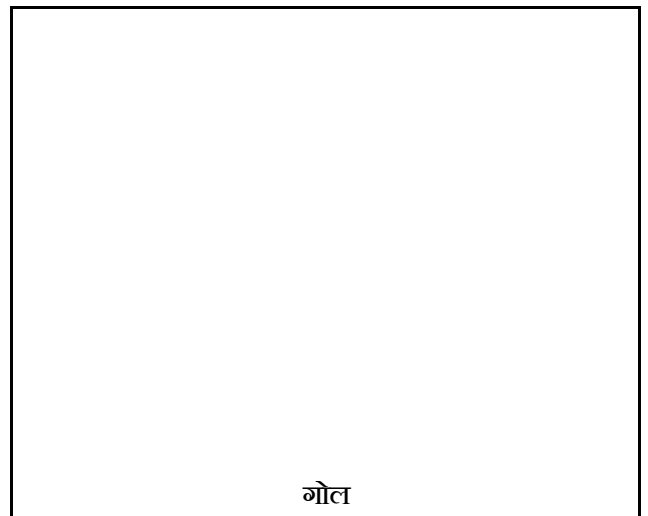
त्रिभुज



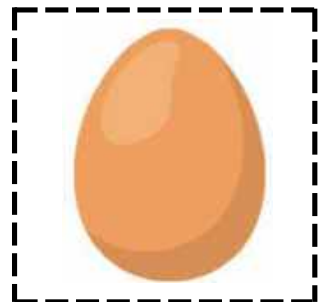
आयत



अंडाकार



गोल



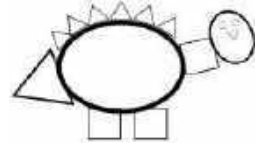


हैलो दोस्तों! हम हैं लोलु - भोलु  
हम और हमारे दोस्त गणित की शृंखला के लिए! आपके साथ मज़े से सीखने  
वाले साथी होंगे।



## आकृति : एक वस्तु बनाएँ

क्या आप सामान्य आकृतियों का उपयोग करके कोई वस्तु बना सकते हैं? एक जानवर बनाने के लिए कोई भी आकृति बनाएं। निर्देश  
के रूप में डायनासोर की एक छवि दी गई है। थोड़ा रचनात्मक होइए!!!



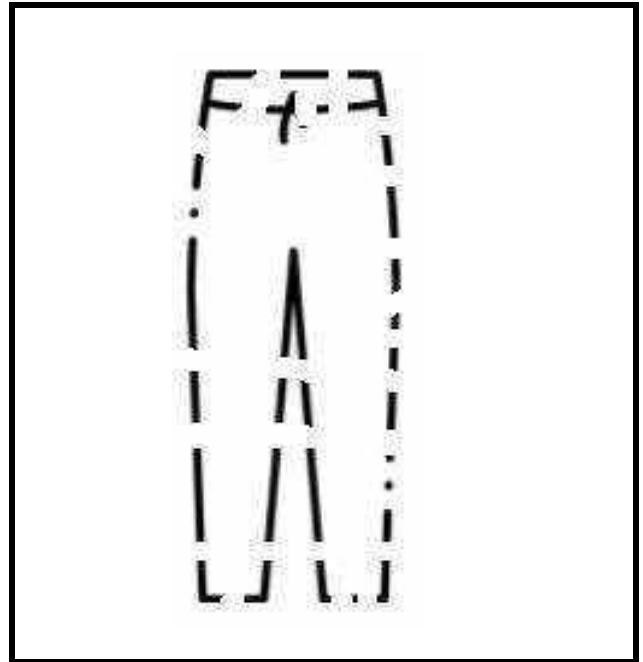
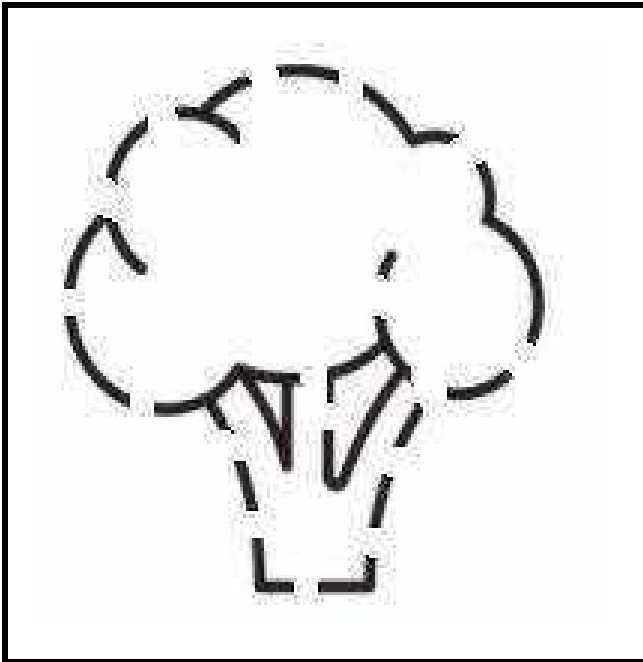
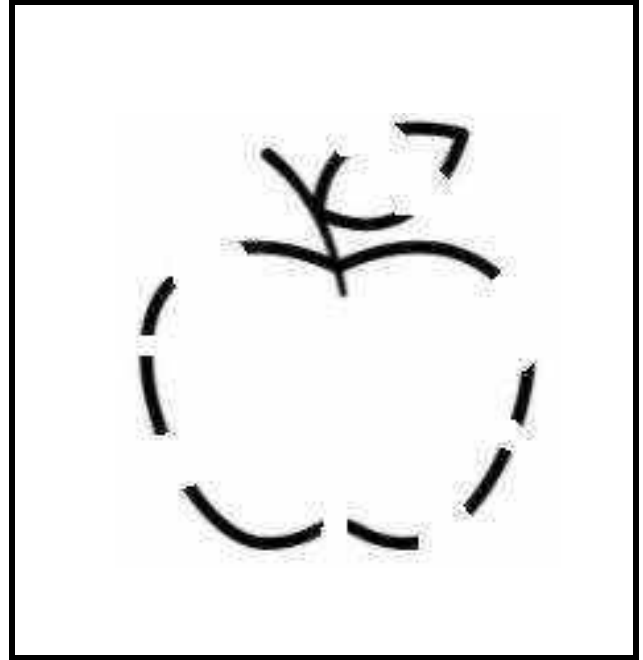


हैलो दोस्तों! हम हैं ढोलु - भोलु  
हम और हमारे दोस्त गणित की श्रृंखला के लिए! आपके साथ मज़े से सीखने  
वाले साथी होंगे!



## आकृति: आकृति में कल्पना

नीचे दिए गए बॉक्स में चित्र को पूरा करने के लिए अपनी कल्पना का प्रयोग करें और आप उन्हें रंग भी सकते हैं।



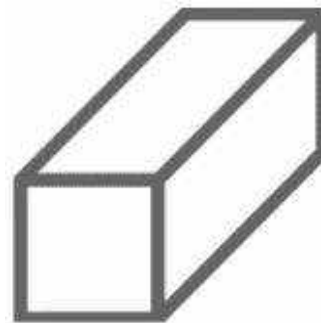
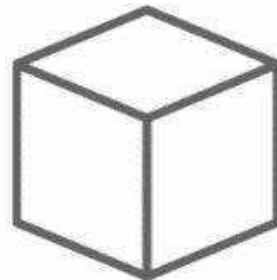
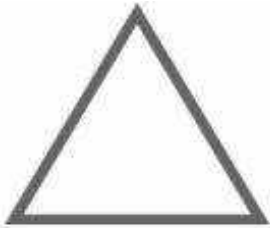
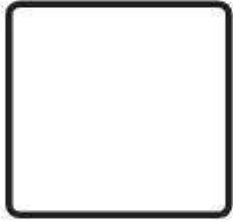


हैलो दोस्तों! हम हैं ढोलु - भोलु  
हम और हमारे दोस्त गणित की शृंखला के लिए! आपके साथ मज़े से सीखने  
वाले साथी होंगे।



## आकृति : 2d और 3d आकृति

क्या आप 2d और 3d आकार में अंतर ढूँढ सकते हैं? 2d वस्तु की तस्वीर को उसके समान दिखने वाली 3d वस्तु से मिलाएँ।

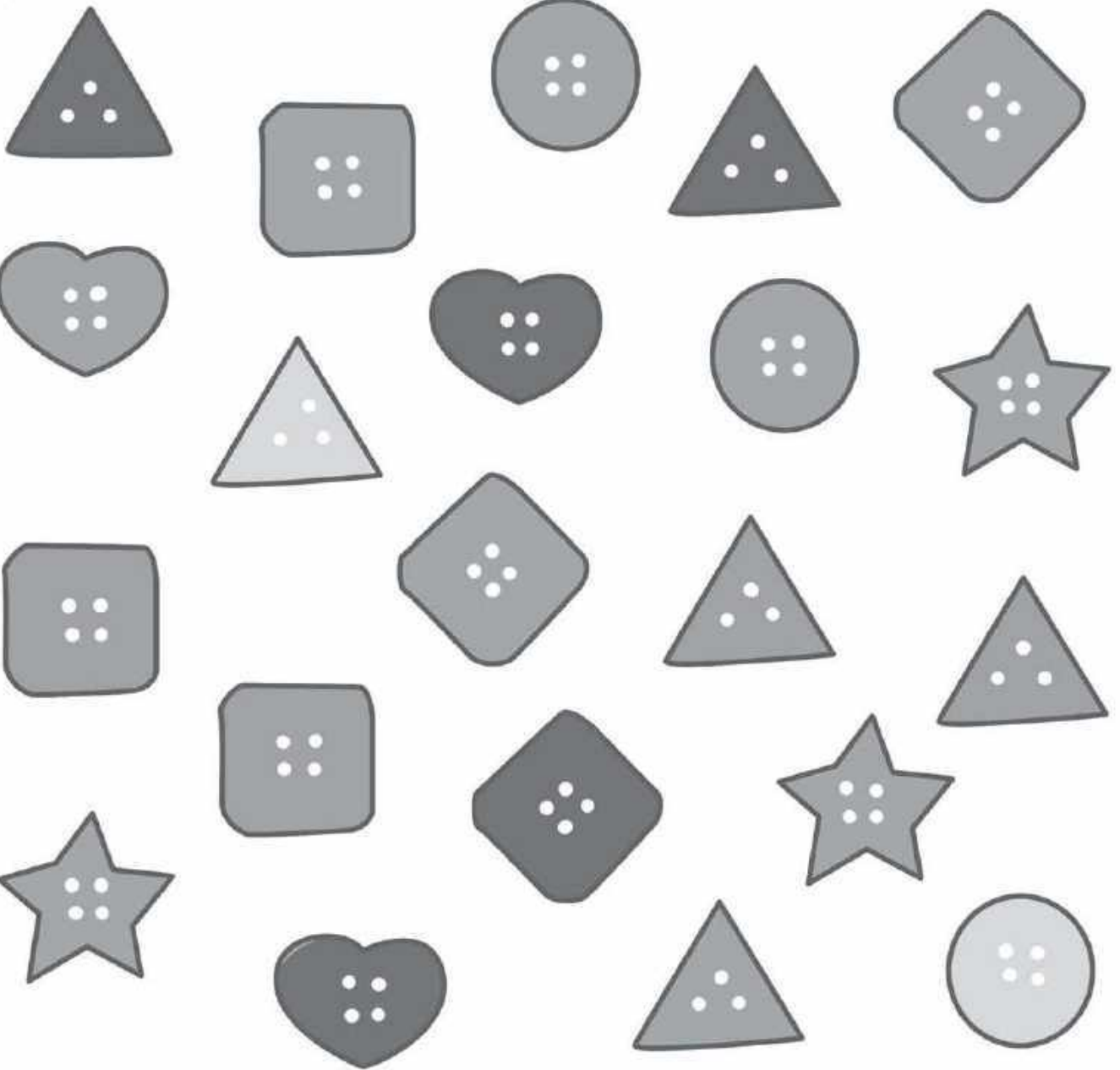




## चुनें और सर्कल करें



बटन कई आकार और रंगों में आते हैं। उन बटनों की तलाश करें जो त्रिकोण के आकार के हैं, और उन्हें सर्कल करें।

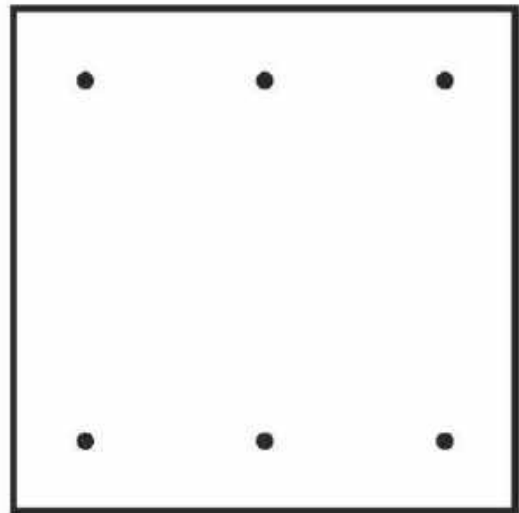
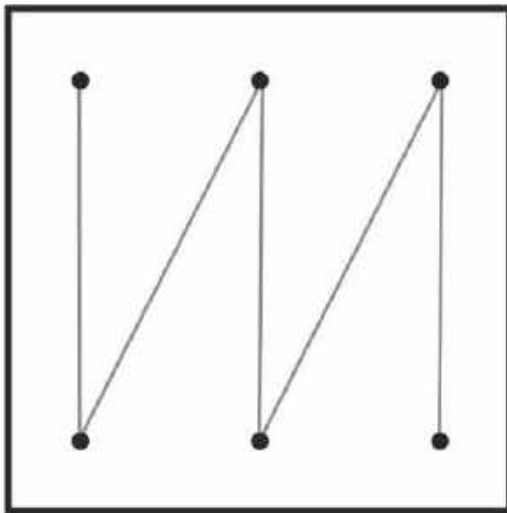
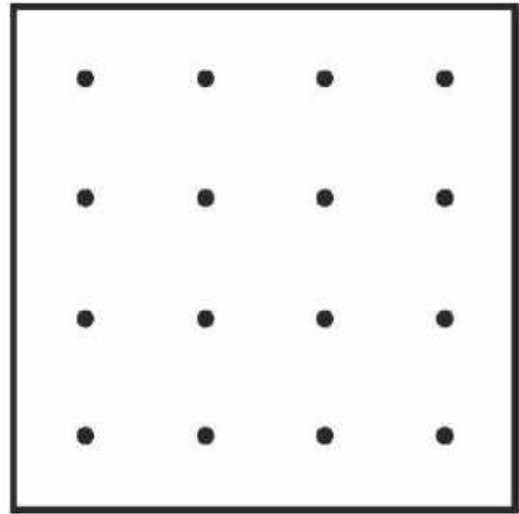
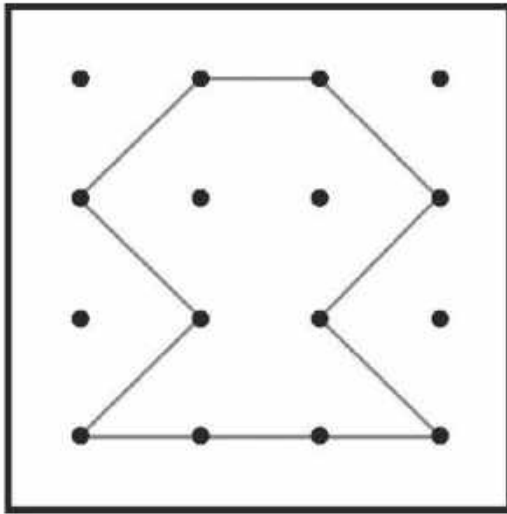




# निरीक्षण करें और दोहराएं



पैटर्न का निरीक्षण करें और दोहराएं।





# आकार



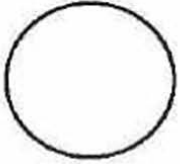

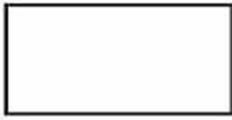
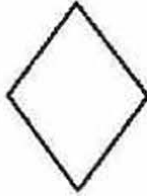
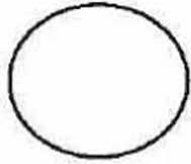
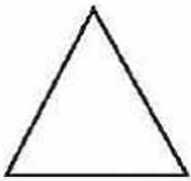
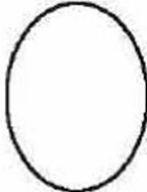
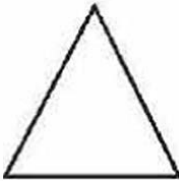
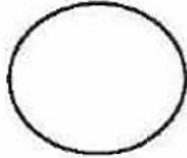
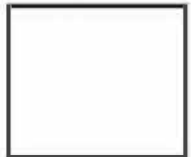



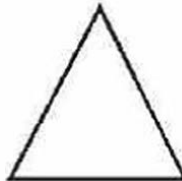
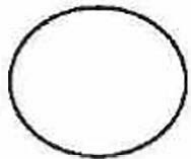
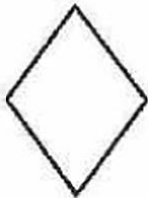
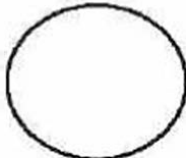

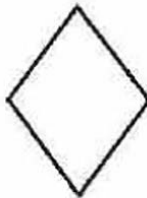



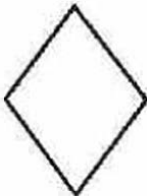
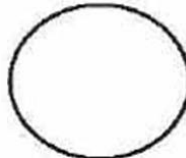

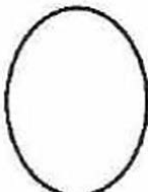

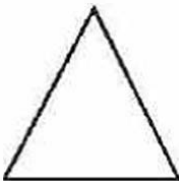
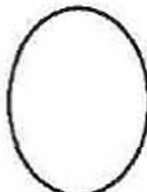
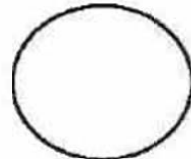
मिनी और गुड्डू को आकृतियों का पता लगाने में मदद करें। आप विभिन्न रंगों के साथ अलग अलग आकृतियों में रंग भी भर सकते हैं।




# समान आकृति खोजें



बॉक्स में समान आकार खोजने और रंग भरने के लिए मिनी और गुड्डू की मदद करें।



# काटें और चिपकाएँ



आधा आकार काटने के लिए मिनी और गुड्डू की मदद करें और उन्हें पूर्ण आकार बनाने के लिए मदद करें।

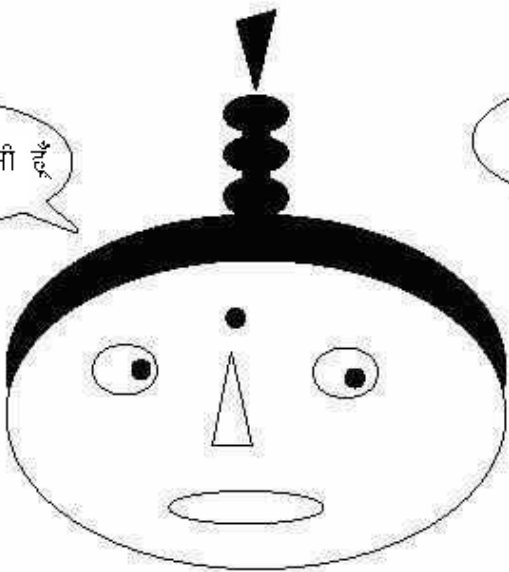




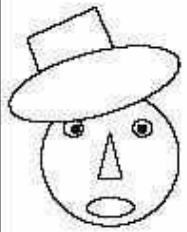
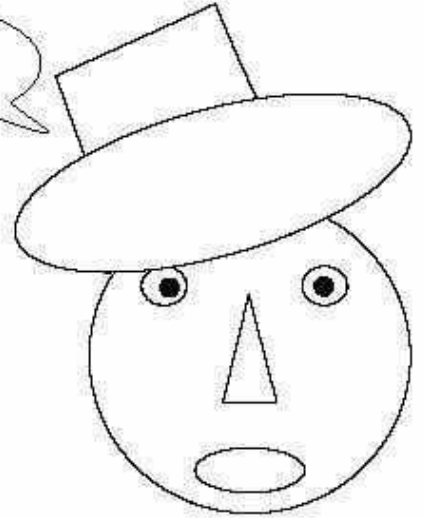
# मिनी का परिचय



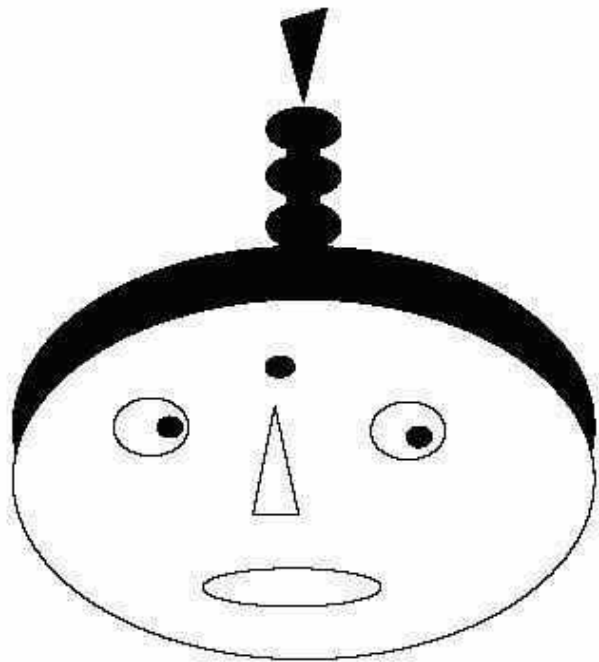
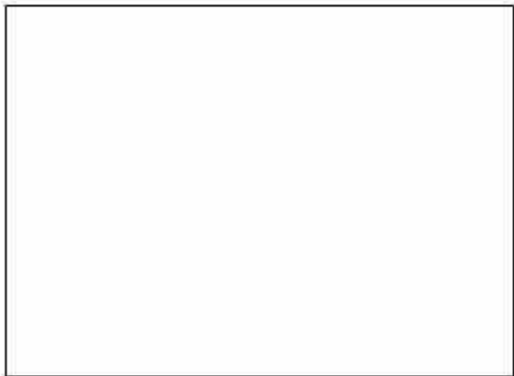
नमस्ते! मैं मिनी हूँ



यह मिनी है

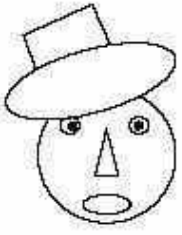


दाईं ओर मिनी के चेहरे को ध्यान से देखें और बाईं ओर दिए गए बॉक्स में मिनी के चेहरे पर दिखाई देने वाली किसी भी दो आकृतियों को बनायें।

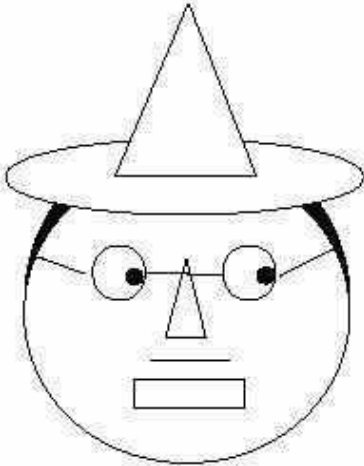




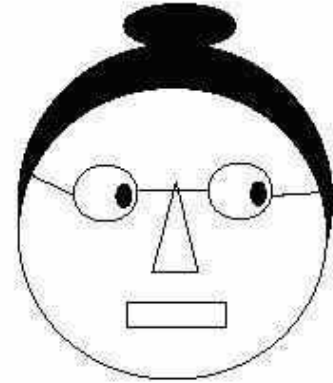
# मिनी के परिवार का परिचय



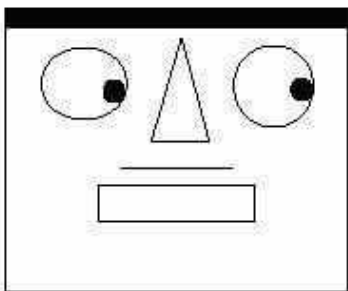
आइए मिनी के परिवार से मिलते हैं।



मिनी के दादा



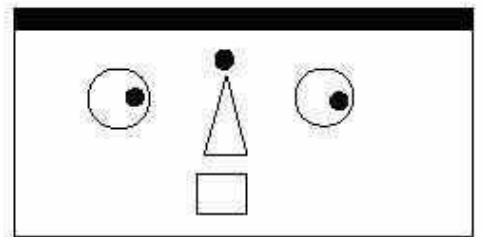
मिनी की दादी



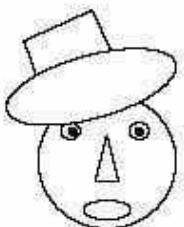
मिनी के पिता



मिनी का भाई



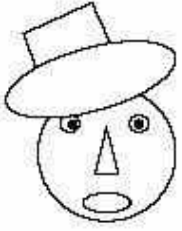
मिनी की माँ



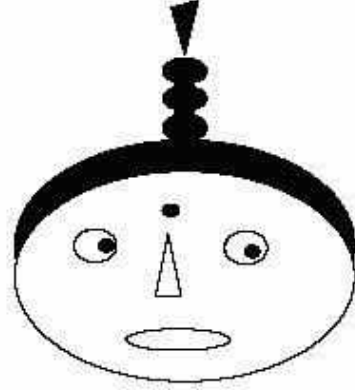
जो चेहरे आकार में गोल हैं, उनके ऊपर बड़ा सा सर्कल बनाएँ।



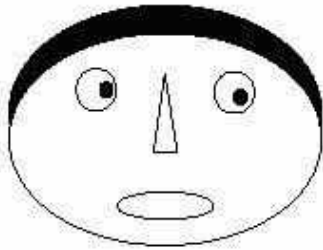
# मिनी के परिवार का परिचय



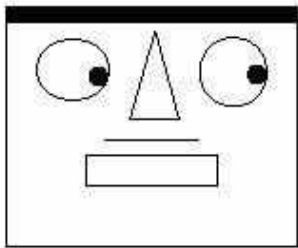
जो चेहरे आकार में अंडाकार हैं, उनके ऊपर बड़ा सा अंडाकार बनाएँ।



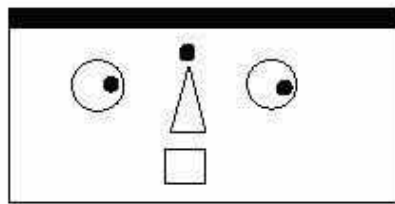
मिनी



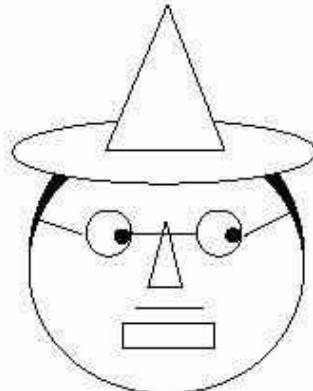
मिनी का भाई



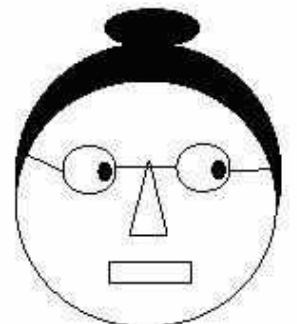
मिनी के पिता



मिनी की माँ



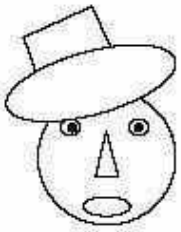
मिनी के दादा



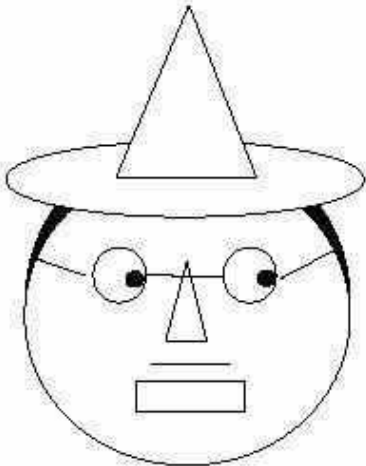
मिनी की दादी



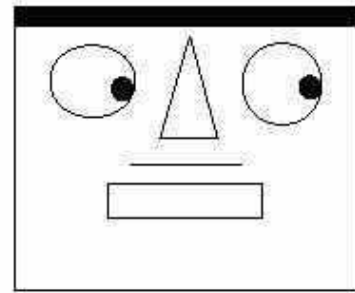
# मिनी के परिवार का परिचय



चेहरे के चारों ओर एक बड़ा वर्ग बनाएँ जो आकार में चौकांर हो।



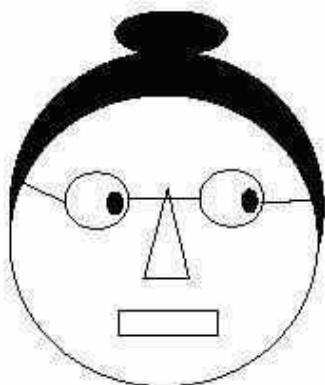
मिनी के दादा



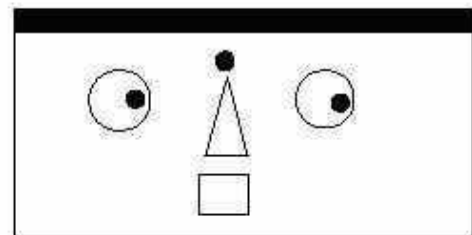
मिनी के पिता



मिनी का भाई



मिनी की दादी



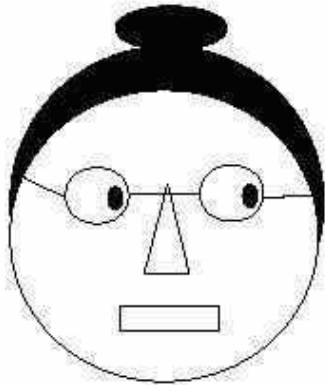
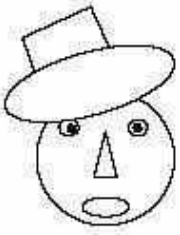
मिनी की माँ



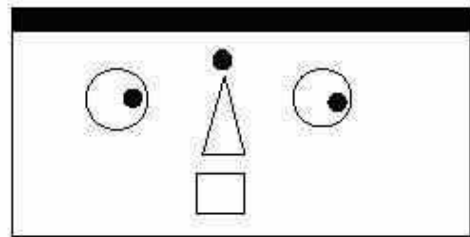
# मिनी के परिवार का परिचय



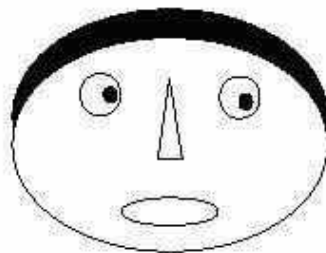
आयत के आकार वाले चेहरे के चारों ओर एक बड़ा आयत बनाएँ।



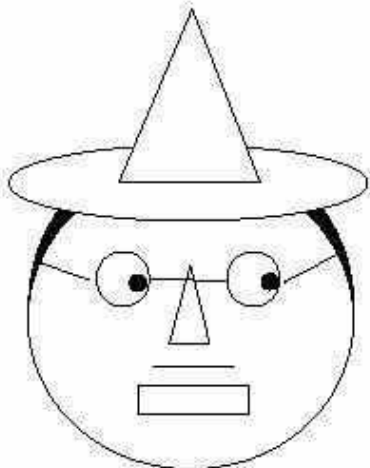
मिनी की दादी



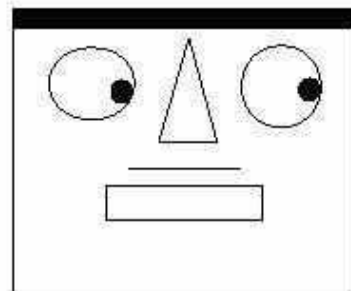
मिनी की माँ



मिनी का भाई



मिनी के दादा



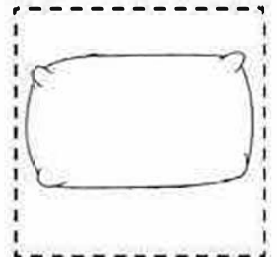
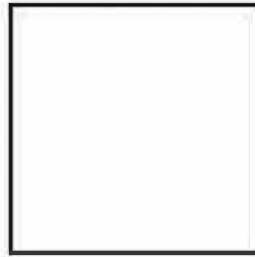
मिनी के पिता



# काटें और चिपकाएँ



सही अर्थों से मिलान करने के लिए चित्रों को काटें और चिपकाएँ।



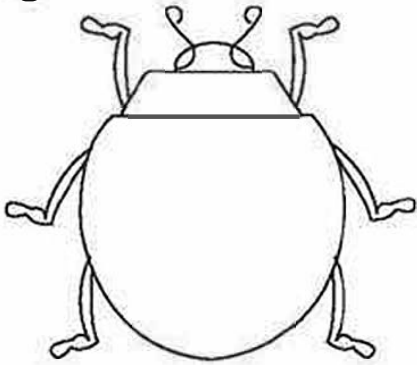


## सर्कल बनाएँ

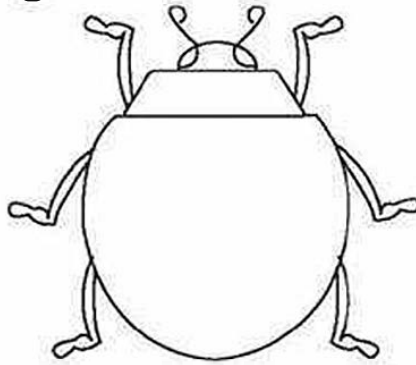


प्रत्येक बॉक्स पर एक नंबर लिखा हुआ है। दिए गए नंबर के अनुसार महिला बग पर छोटे बिंदु बनाएँ।

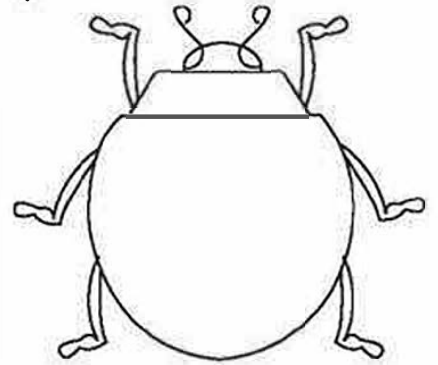
5



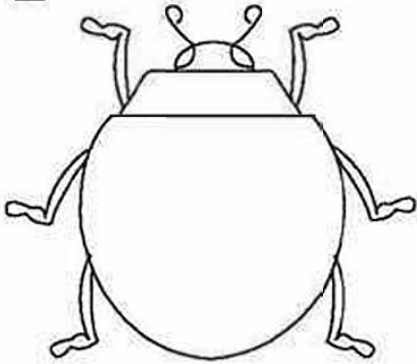
3



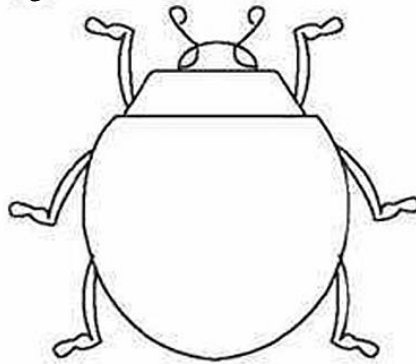
7



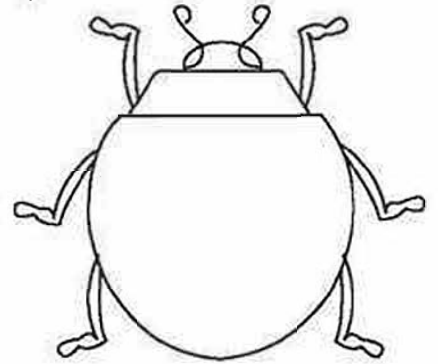
2



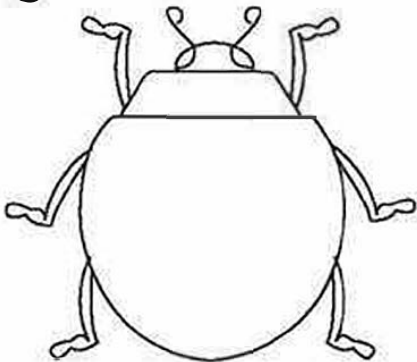
6



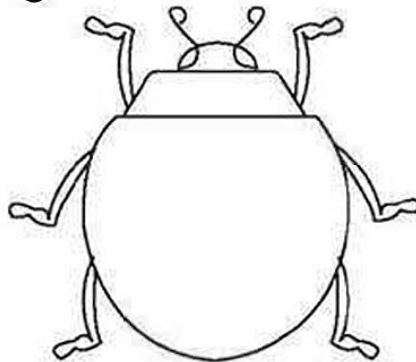
9



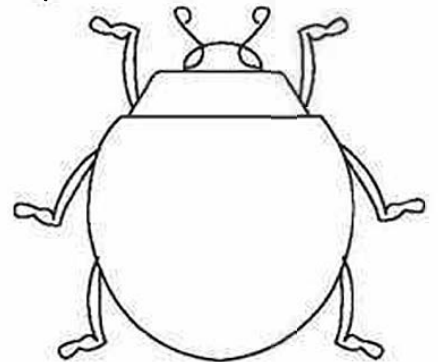
8



6



4





# अंकों को मिलाएँ



अंकों को मिलाकर केले तक पहुंचने के लिए बंदर की मदद करें।



● 1	● 4	● 5	● 16	● 17
● 2	● 3	● 6	● 15	● 18
● 9	● 8	● 7	● 14	● 19
● 10	● 11	● 12	● 13	● 20

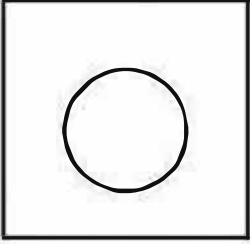




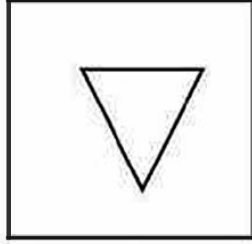
## एक चूहे का चेहरा बनाएँ

दिए गए चरणों का उपयोग करके एक चूहे का चेहरा बनाएँ।

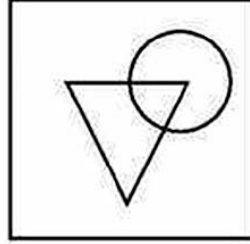
चरण 1:



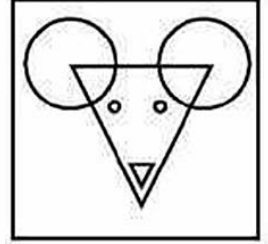
चरण 2:



चरण 3:



चरण 4:



नमस्ते बच्चों। मैं सिम्मी हूँ। मैं इस सप्ताह के लिए आपकी एक मजेदार लर्निंग पार्टनर बनूँगी।



सिम्मी को बताओ कि आप कितने रचनात्मक हैं। नीचे दिए गए स्थान में अलग अलग आकार के विभिन्न खुश और उदास चेहरों को ड्रा करे और उनमें रंग भरे।