



5-6 वर्ष | सप्ताह 01

गणित- मूल अवधारणाएँ

1. चित्र बनाओ- सबसे बड़ी गेंद

2. चुनो और रंग भरो- ऊँचा

3. चुनो और रंग भरो- बड़ा

4. लिखो- संख्या की तुलना

5. गोला लगाओ- जिस समूह में अधिक हैं

6. रंग भरो- बड़े से छोटा

7. चंद्रमा के आकार

8. कठोर या मुलायम

9. मुलायम या खुरदरा

10. परिमाण- ऊँचाई

11. परिमाण- लम्बाई

12. परिमाण- भार

13. परिमाण- मात्रा

14. परिमाण- क्षमता

15. तुलना- भारी या हल्का

16. तुलना- ऊँचा या छोटा

17. तुलना- लम्बा या छोटा

18. तुलना- कठोर या नर्म

19. तुलना- अधिक या कम

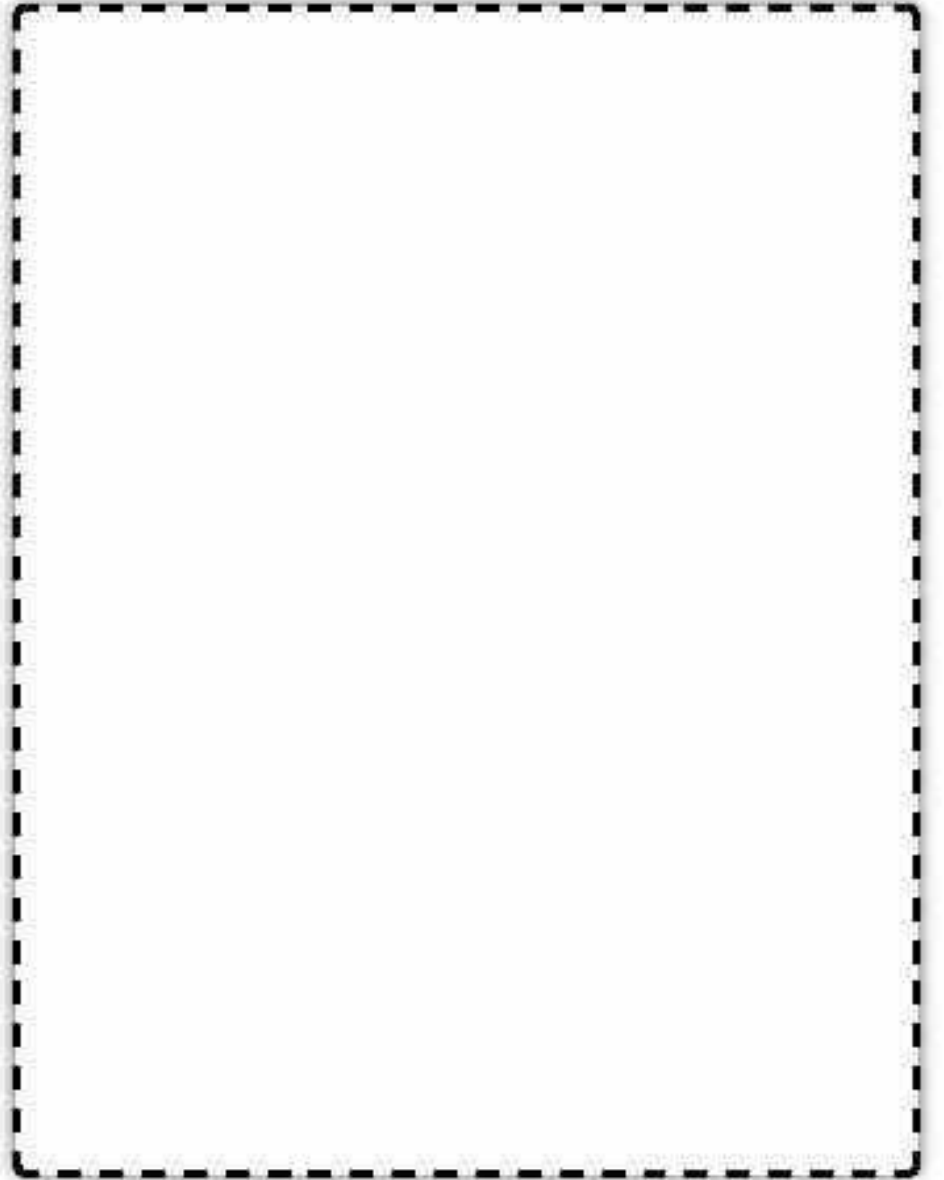
20. संख्या- किसमें अधिक है



तस्वीर बनाएं



किटी को छोटे गिलास पर टिक लगाने और उससे छोटे गिलास पर एक क्रॉस लगाने में मदद करें।
अब बॉक्स में एक सबसे छोटे गिलास की तस्वीर बनाएं। आप सभी गिलास में रंग भी भर सकते हैं।

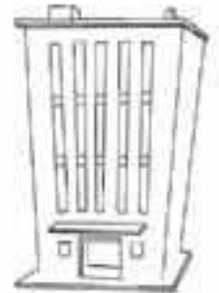
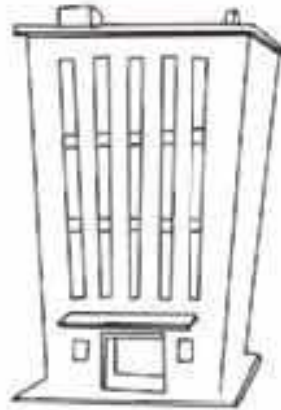
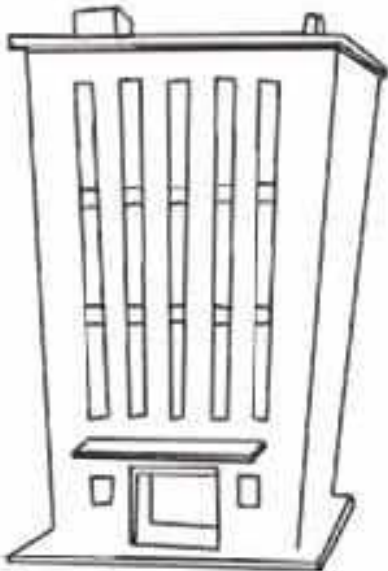




चुनें और रंग करें



चिटू को सबसे ऊंची वस्तुओं को रंगने में मदद करें

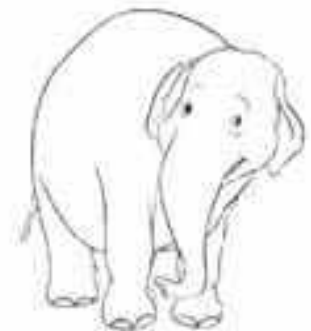
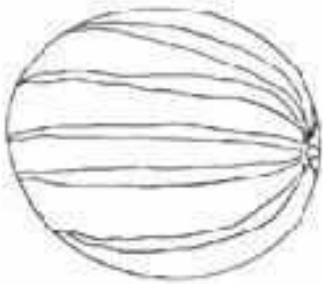




उठाओ और रंग करो



सिम्मी को नीचे दी गई तस्वीरों को नाम देने में मदद करें। अब प्रत्येक बॉक्स में सिम्मी को बड़ी वस्तु रंगने में मदद करें।

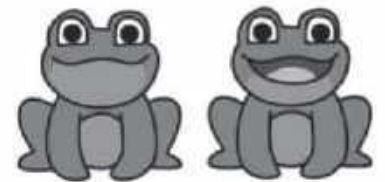
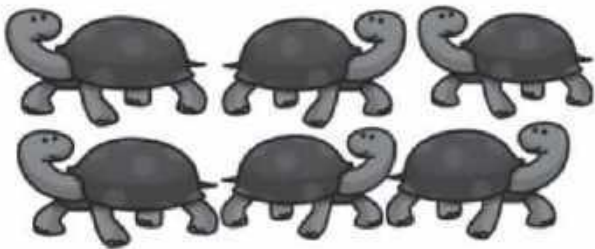




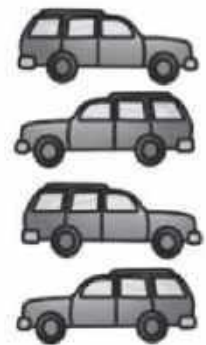
लिखें



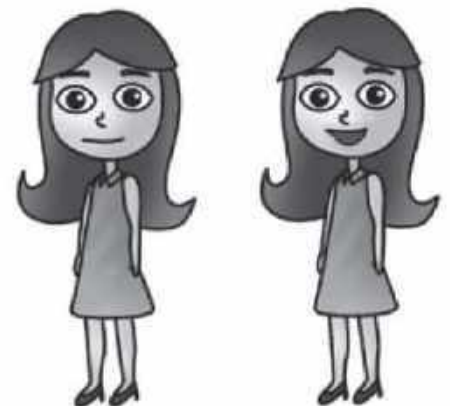
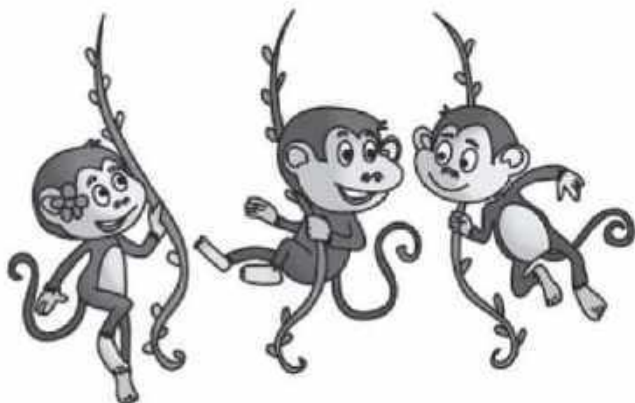
रिक्त स्थानों को भरने के लिए अधिक, कम या बराबर लिखें।



6 2 से _____ हैं



3 4 से _____ हैं



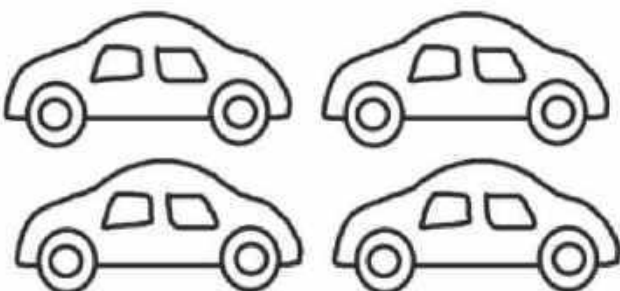
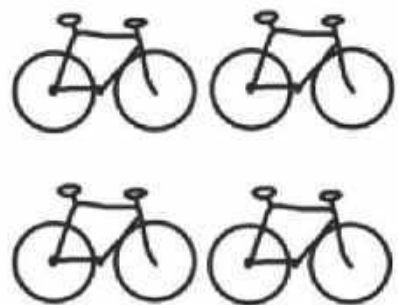
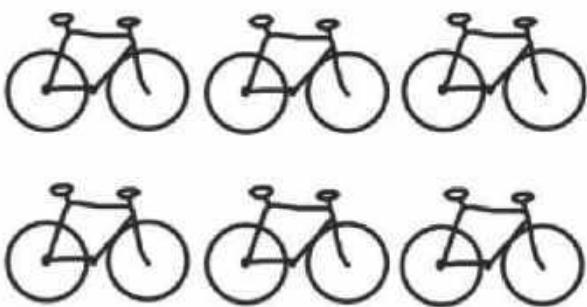
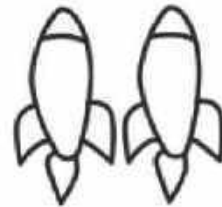
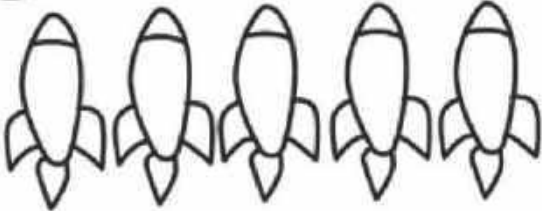
3 2 से _____ हैं



सर्कल करें



उस समूह को सर्कल करें जिसमें अधिक है।

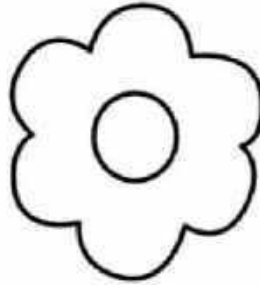
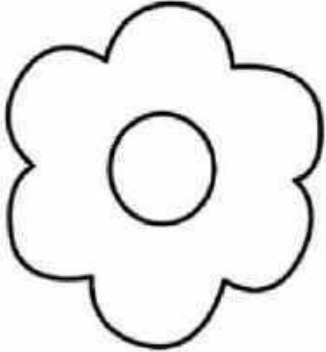
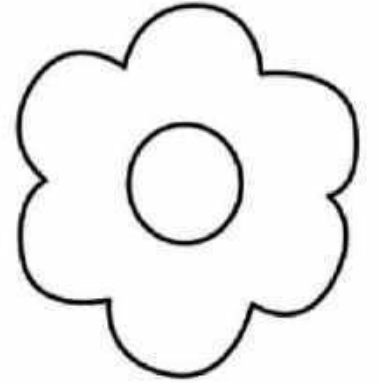
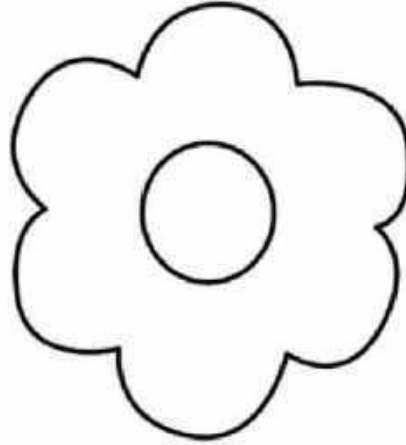
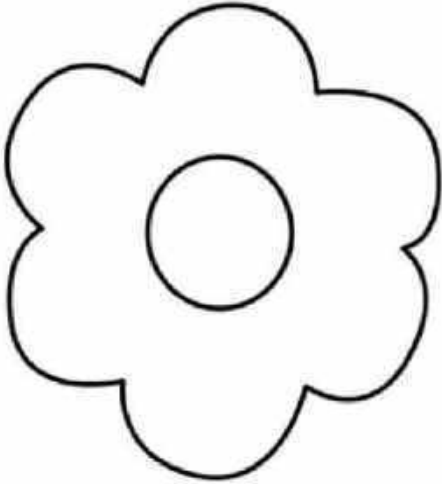




रंग भरें



आइए हम फूलों को काटें और उनमें रंग भरें, और उन्हें एक दूसरे से बड़े से छोटे पर चिपकाएँ।



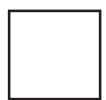
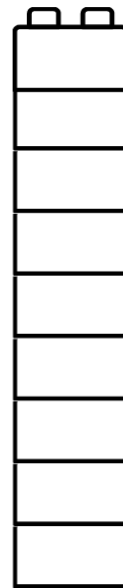
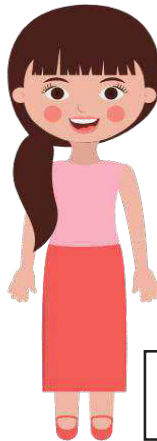
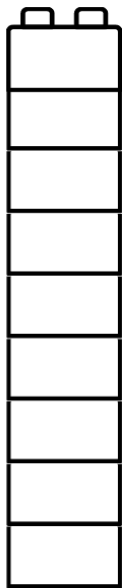
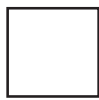
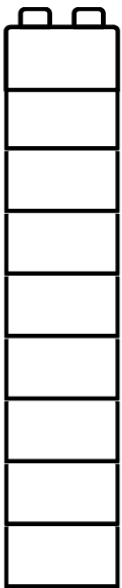
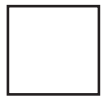
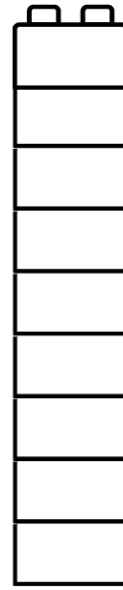
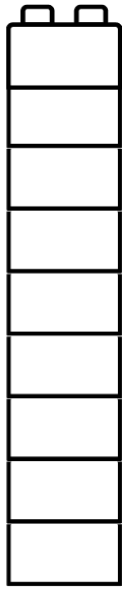
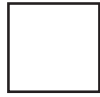


नमस्ते बच्चों! मैं कालिया हूँ।
मेरे दोस्त और मैं इंजीनियरिंग श्रृंखला के लिए! आपके साथ
मजे से सीखने वाले साथी होंगे।



माप: ऊंचाई

गिनें कि प्रत्येक व्यक्ति कितने ब्लॉक लंबा है। ब्लॉकों में रंग भरें और प्रत्येक व्यक्ति के आगे वाले बॉक्स में संख्या लिखें।



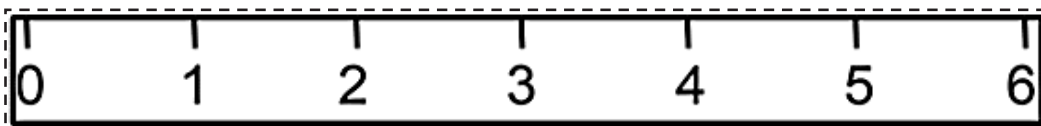
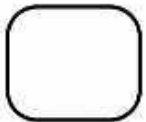
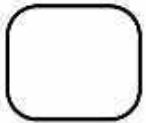
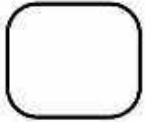
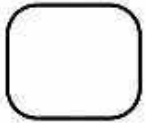
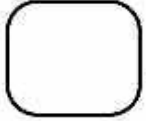
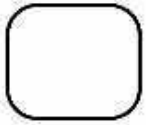


नमस्ते बच्चों! मैं कालिया हूँ।
मेरे दोस्त और मैं इंजीनियरिंग श्रृंखला के लिए! आपके साथ
मजे से सीखने वाले साथी होंगे।



माप: लंबाई

एक बड़े की मदद से, मापक को बिंदीदार रेखाओं के साथ काट लें। मापक से प्रत्येक पेंसिल की लंबाई नापें और बॉक्स में संख्या लिखें।





नमस्ते बच्चों! मैं कालिया हूँ।
मेरे दोस्त और मैं इंजीनियरिंग श्रृंखला के लिए! आपके साथ
मजे से सीखने वाले साथी होंगे।

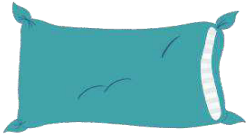


माप: वजन

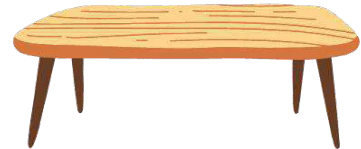
दी गई वस्तुओं के वजन की तुलना करें और दिए गए निर्देशों के अनुसार वस्तुओं पर निशान लगाएँ।



सबसे हल्की वस्तु पर गोला लगाएँ।



सबसे हल्की वस्तु पर गोला लगाएँ।



सबसे भरी वस्तु पर गोला लगाएँ।



सबसे भरी वस्तु पर गोला लगाएँ।



नमस्ते बच्चों! मैं कालिया हूँ।
मेरे दोस्त और मैं इंजीनियरिंग श्रृंखला के लिए! आपके साथ
मजे से सीखने वाले साथी होंगे।



माप: क्षमता

प्रत्येक पंक्ति के लिए कम क्षमता वाले वस्तु पर गोला लगाएँ।





नमस्ते बच्चों! हम ढोल-भोलू हैं।
हमारे दोस्त और हम गणित श्रृंखला के लिए आपके साथ मजे से
सीखने वाले साथी होंगे।



तुलना: भारी/हल्का

बॉक्स के ऊपर दिए गए प्रश्नों के आधार पर दोनों बॉक्स में दिए गए चित्रों पर गोला बनाएँ।

इनमें से कौन सी वस्तुएं भारी हैं?



इनमें से कौन सी वस्तुएं हल्का हैं?





नमस्ते बच्चों! हम ढोल-भोलू हैं।
हमारे दोस्त और हम गणित श्रृंखला के लिए! आपके साथ मजे से
सीखने वाले साथी होंगे।



तुलना: लंबा/छोटा

प्रत्येक चित्र के नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में लम्बे के लिए 'l' और छोटे के लिए 's' लिखें।













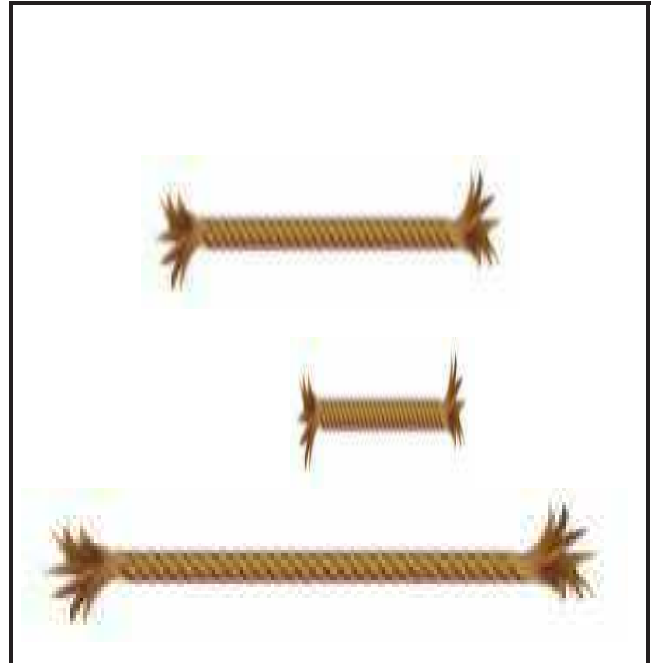
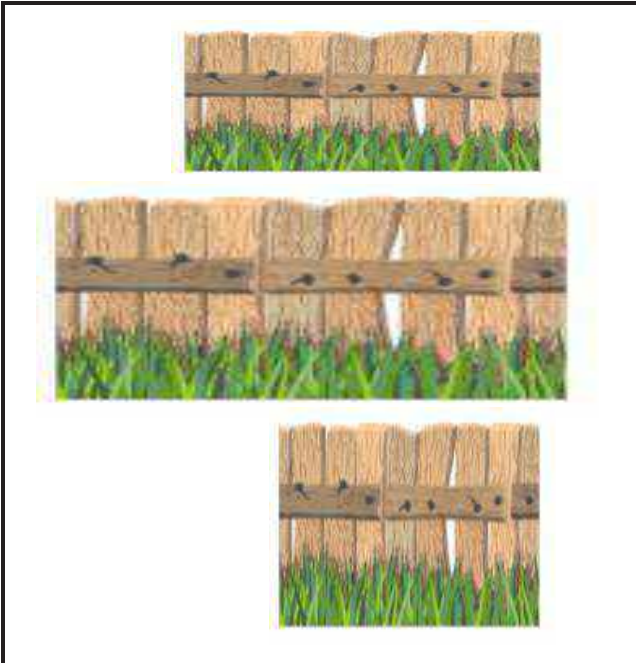
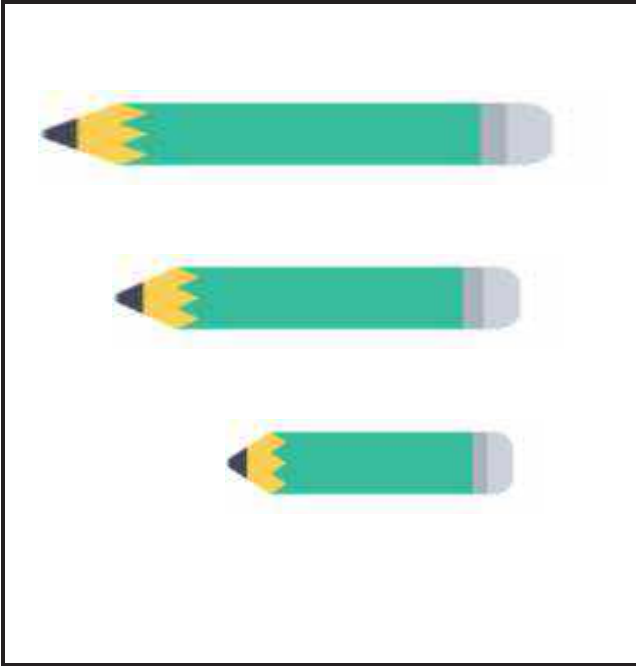


नमस्ते बच्चों! हम ढोल-भोलू हैं।
हमारे दोस्त और हम गणित श्रृंखला के लिए! आपके साथ मजे से
सीखने वाले साथी होंगे।



तुलना: लंबा / छोटा

बॉक्स में सबसे लंबी वस्तु की चित्र पर एक चिन्ह लगाएँ।



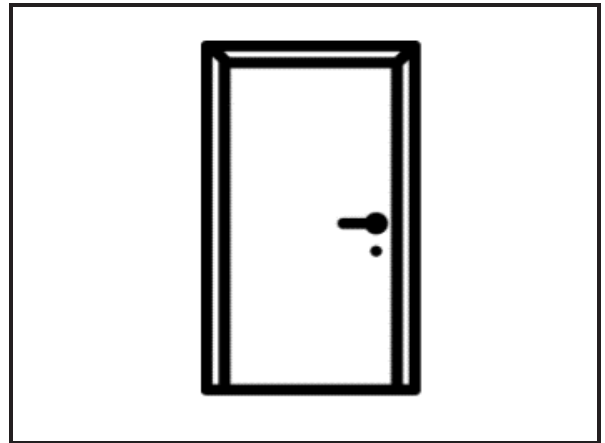
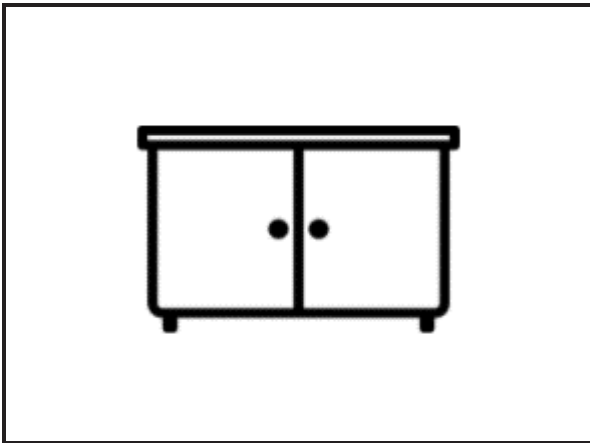
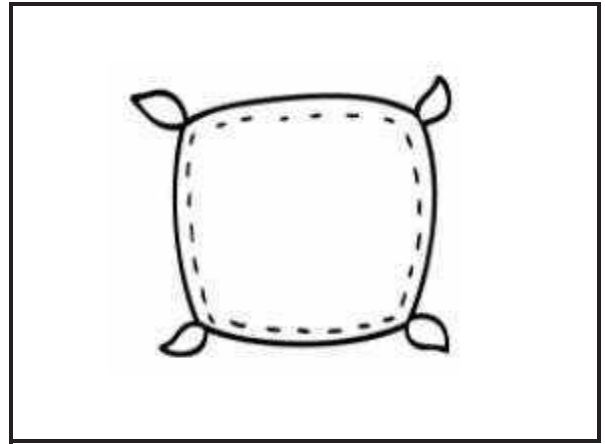
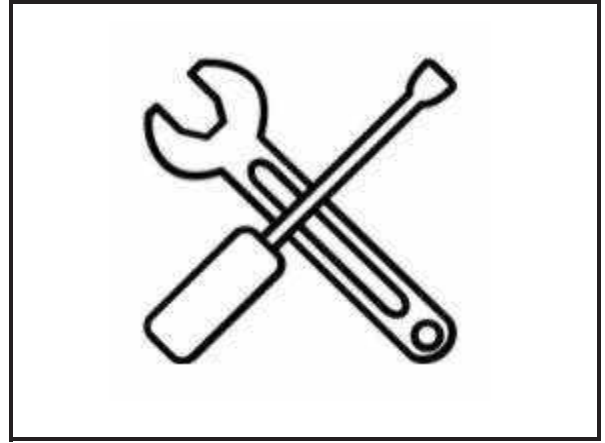
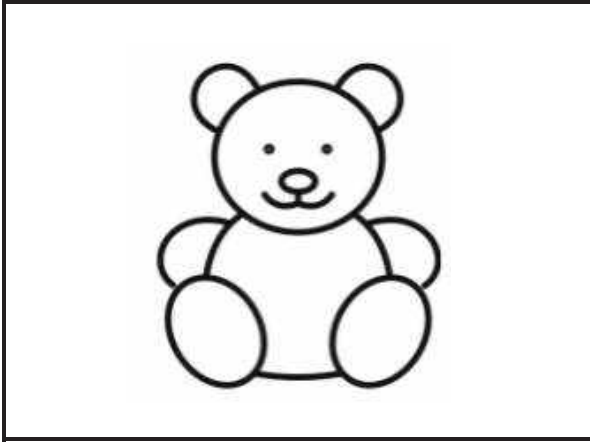


नमस्ते बच्चों! हम ढोलू-भोलू हैं।
हमारे दोस्त और हम गणित श्रृंखला के लिए! आपके साथ मजे से
सीखने वाले साथी होंगे।



तुलना: कठोर/कोमल

कठोर वस्तुओं के चित्रों को नीले रंग से तथा कोमल वस्तुओं के चित्रों को नीचे गुलाबी रंग से रंग भरें।



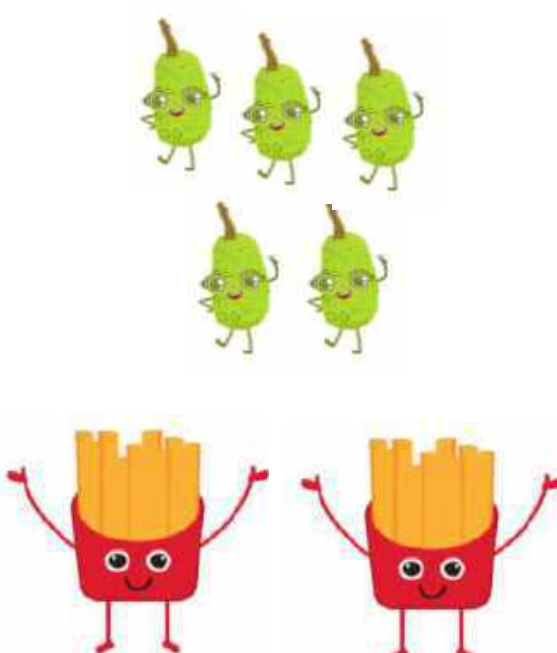
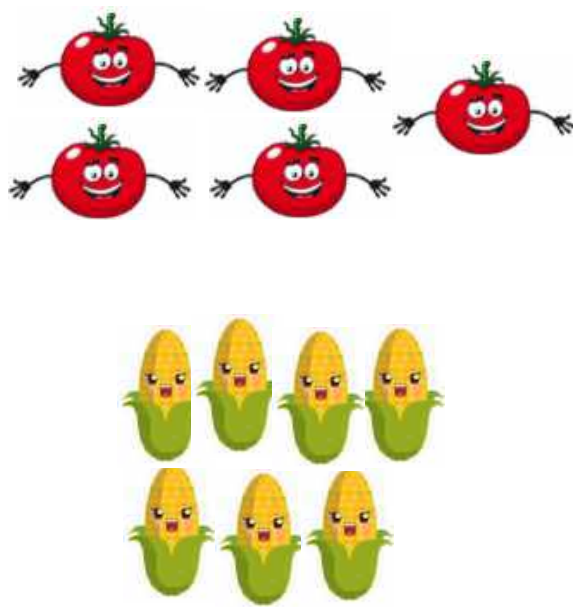
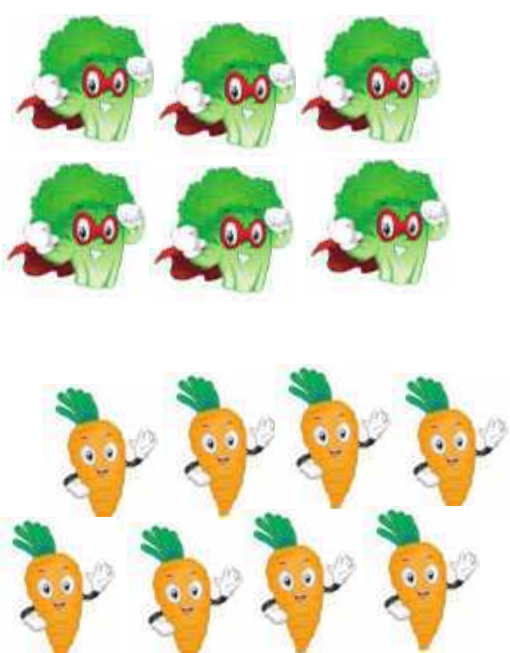
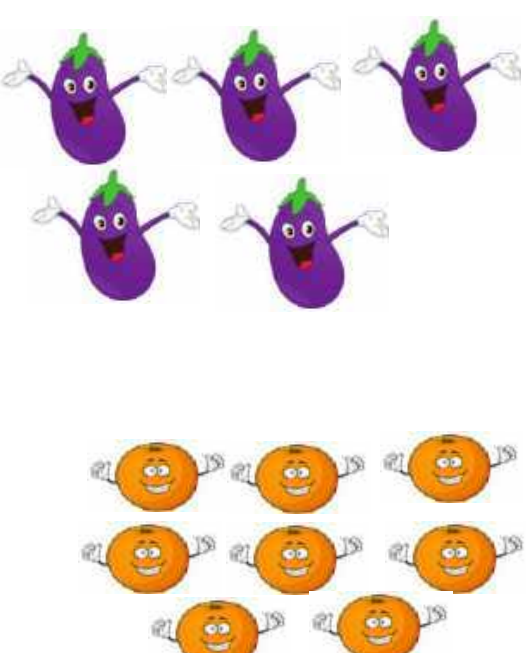


नमस्ते बच्चों! हम ढोल-भौलू हैं।
हमारे दोस्त और हम गणित श्रृंखला के लिए! आपके साथ मजे से
सीखने वाले साथी होंगे।



तुलना: अधिक/कम

प्रत्येक चित्र बॉक्स में कम वस्तुओं वाले समूह के चारों ओर एक वर्ग बनाएँ।

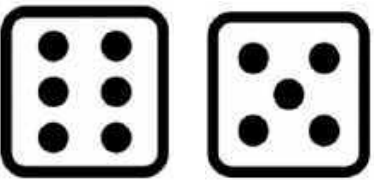



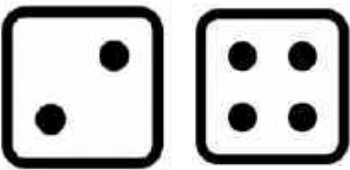
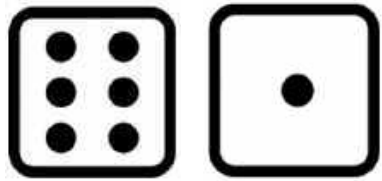
नमस्ते बच्चों! हम ढोल-भोलू हैं।
हमारे दोस्त और हम गणित श्रृंखला के लिए! आपके साथ मजे से
सीखने वाले साथी होंगे।

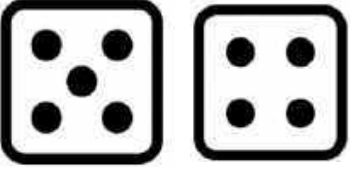
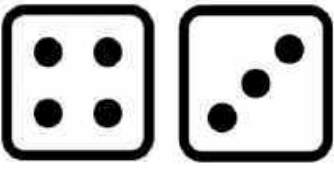


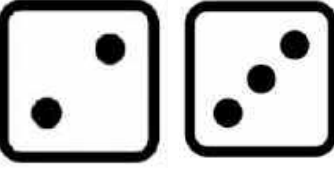
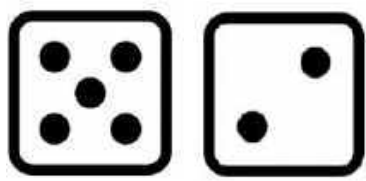
संख्या: कौन अधिक है

दो पासों पर बिंदुओं को गिनें और पासे के आगे वाले बॉक्स में संख्या लिखें। एक ही पंक्ति के बक्सों में संख्याओं की तुलना करें और बड़ी संख्या पर गोला बनाएँ।

		<input type="text"/>	<input type="text"/>
---	--	----------------------	----------------------

		<input type="text"/>	<input type="text"/>
---	--	----------------------	----------------------

		<input type="text"/>	<input type="text"/>
---	--	----------------------	----------------------

		<input type="text"/>	<input type="text"/>
---	--	----------------------	----------------------

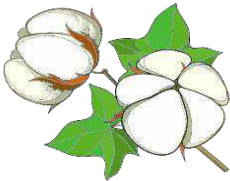
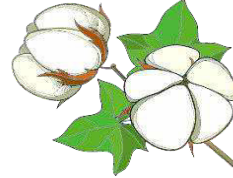
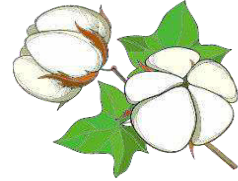


नमस्ते बच्चों! मैं राजू हूँ।
मेरे दोस्त और मैं इंजीनियरिंग श्रृंखला के लिए! आपके साथ
मजे से सीखने वाले साथी होंगे।



सामग्री: कोमल या कठोर?

सभी चीजों पर निशान लगा लें जो कोमल हों। उन सभी चीजों को काटें जो कठोर हैं। उन्हें गिनें और संख्याएँ लिखें।



नरम चीजें:

कठिन चीजें:

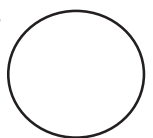
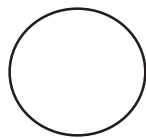
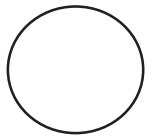
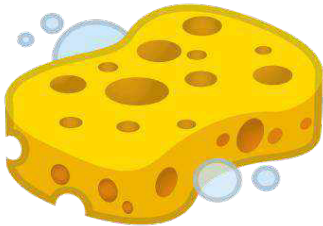
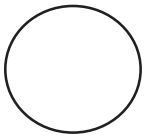
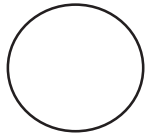
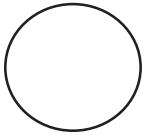
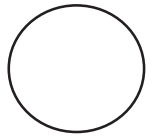
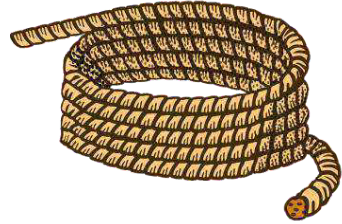
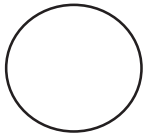


नमस्ते बच्चों! मैं राजू हूँ।
मेरे दोस्त और मैं इंजीनियरिंग श्रृंखला के लिए! आपके साथ
मज़े से सीखने वाले साथी होंगे।



सामग्री: चिकना या खुरदरा?

चिकनी वस्तुओं के लिए गोले को लाल और खुरदरी वस्तुओं के लिए पीला रंग भरें।



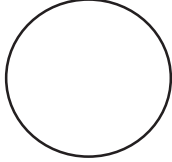
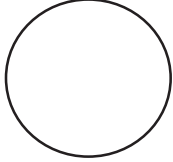
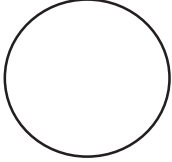
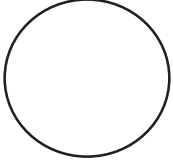
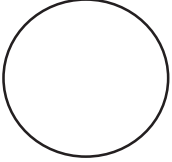
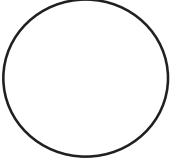
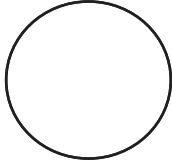
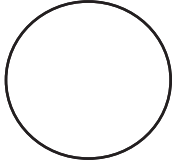
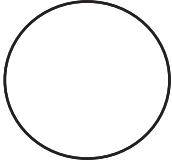
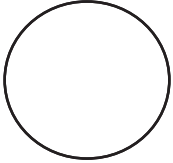
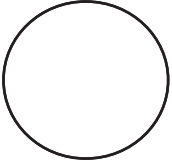
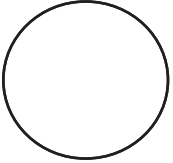
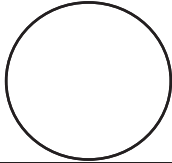
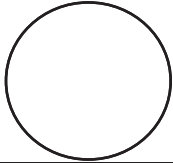
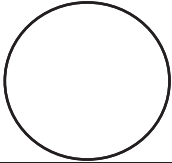
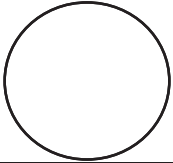
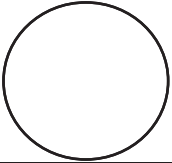
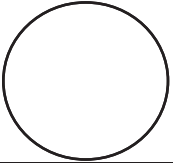
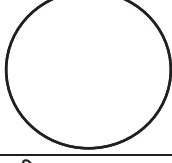
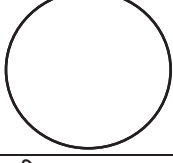
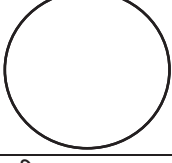
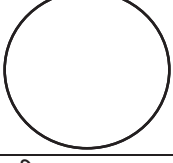
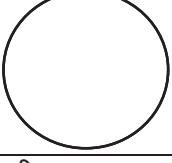
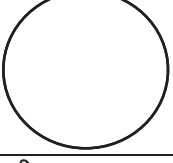
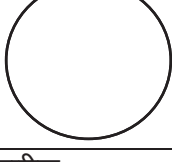
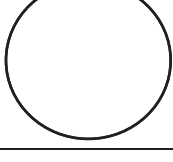
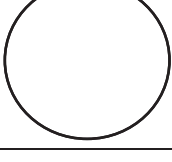
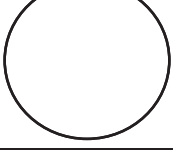
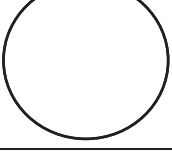
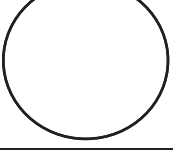
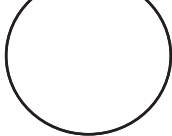


नमस्ते बच्चों! मैं भीम हूँ।
मेरे दोस्त और मैं विज्ञान श्रृंखला के लिए! आपके साथ मजे से
सीखने वाले साथी होंगे।



अंतरिक्ष: चंद्रमा

चंद्रमा अवलोकन पत्रक नीचे दिया गया है। हर रात, चंद्रमा का निरीक्षण करें। रोज तारीख लिखें। चंद्रमा कैसा दिखता है, इसके सदृश वृत्त में छायांकित करें। यदि आप चंद्रमा की जाँच करना भूल जाते हैं, तो बॉक्स के ऊपर एक क्रॉस लगाएँ। हर रात लगभग एक ही समय पर चंद्रमा की जाँच करें। सबसे नीचे समय लिखें।

तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 
तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 
तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 
तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 
तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 	तारीख: 
तारीख: 					

शुरुआती तारीख:

समय: