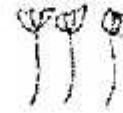
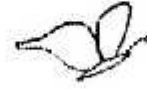
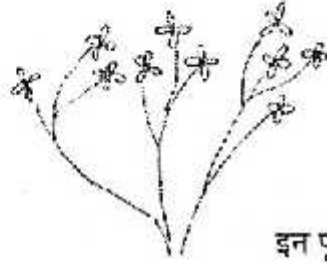
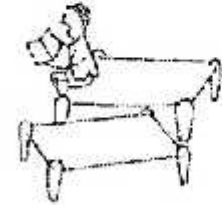
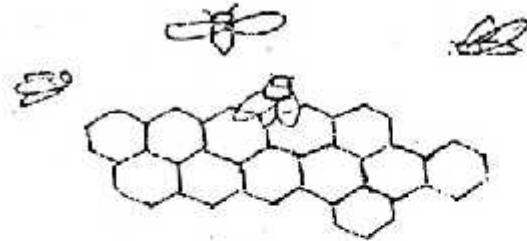


## बराबर - बराबर बाँटो



इन फूलों को 3 तितलियों के बीच बराबर-बराबर बाँटो।

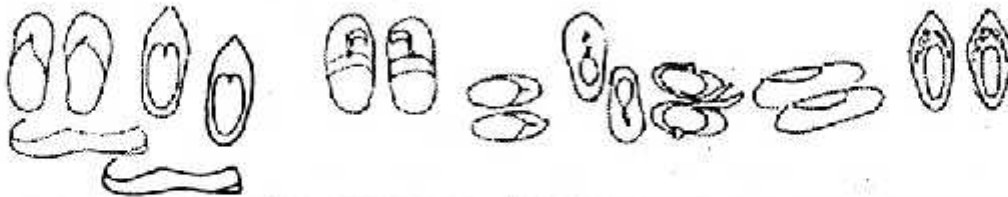
यहाँ मुधमक्खी के छत्ते के कुछ घर दिखाए हैं।  
इन्हें 4 मधुमक्खियों के बीच बराबर-बराबर बाँटो।



पलंग 3 हैं और सोने वाले 9।  
हर पलंग पर कितने बच्चों  
को सोना पड़ेगा ?



लोग शादी में आए। उन्होंने घर के बाहर अपने जूते-चप्पल उतारे। वहाँ 18 चप्पल और जूते थे।  
तो कितने लोग आए होंगे?



## फूकम फूँक



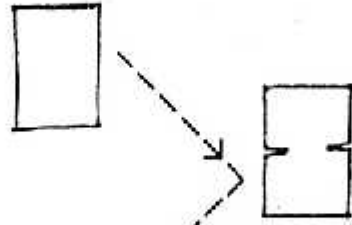
एक खाली बोटल लो। बोटल संकरे मुँह वाली होनी चाहिए। इस बोटल को लिटा दो। ऐसे।

अब कागज़ का एक छोटा-सा टुकड़ा लो। करीब इतना बड़ा।  इस टुकड़े को बोटल के मुँह पर रखो। और फिर ज़ोर से फूँक मार कर टुकड़े को अंदर कर के बताओ। क्या हुआ? यही काम घास के टुकड़े और चाँक के टुकड़े के साथ भी करके देखो। क्या हुआ? और चीज़ों के साथ करने पर भी यही होता है क्या?

- और धीमे फूँक मारने पर क्या होता है?

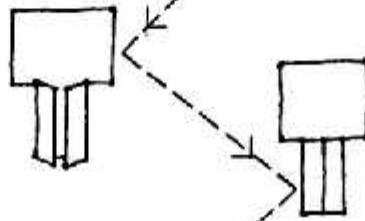
### बन जाए चरखी

1. कागज़ की दो उंगली चौड़ी और एक बित्ता लम्बी एक पट्टी लो।



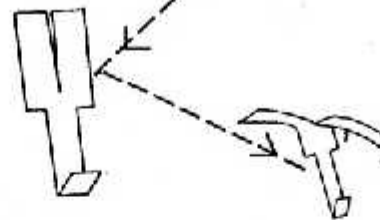
2. उसे दोनो तरफ से थोड़ा काट लो। ऐसे।

3. दोनों तरफ के नीचे वाले हिस्से को बीच तक मोड़ लो। ऐसे।



4. अब तुम्हारा कागज़ ऐसा दिखाई देगा।

5. ऊपर वाले हिस्से को बीच से फाड़ो। इससे दो पंख बन जायेंगे, जैसा चित्र में दिखाया गया है। अब नीचे के हिस्से को थोड़ा सा मोड़ लो।

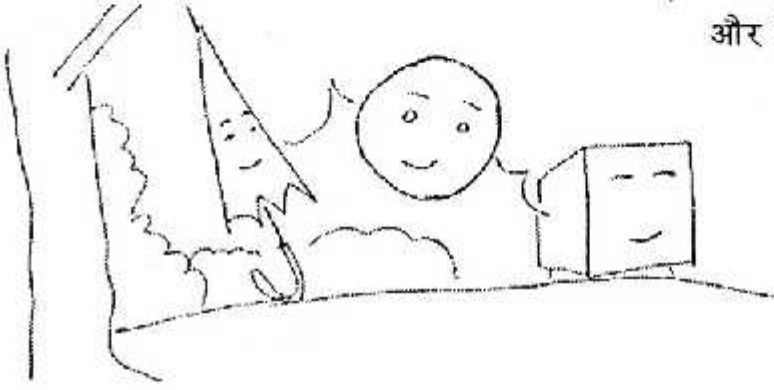


6. एक पंख को सामने की ओर झुकाओ। दूसरे को पीछे की ओर।

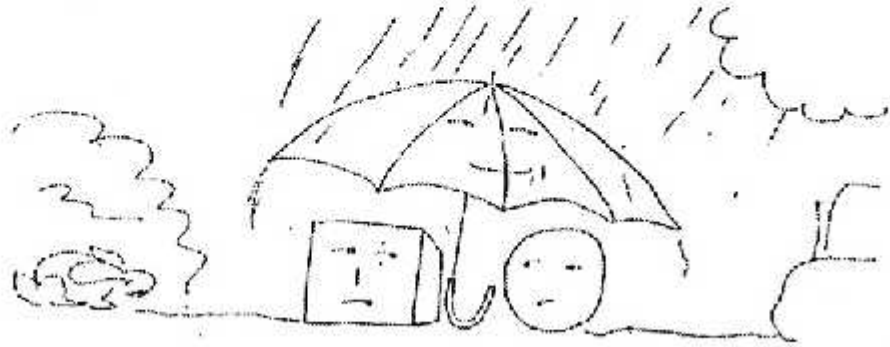
बस, तुम्हारी चरखी तैयार है। चरखी को नीचे वाले हिस्से से पकड़ो। उसे जितना ऊंचा उठा सकते हो उठाओ और छोड़ दो। क्या हुआ?

## सैर

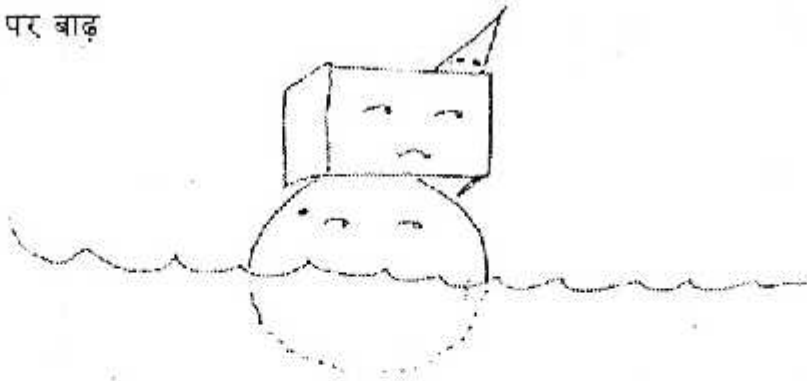
एक दिन एक छाता और एक गेंद  
और एक डिब्बा घूमने निकले।



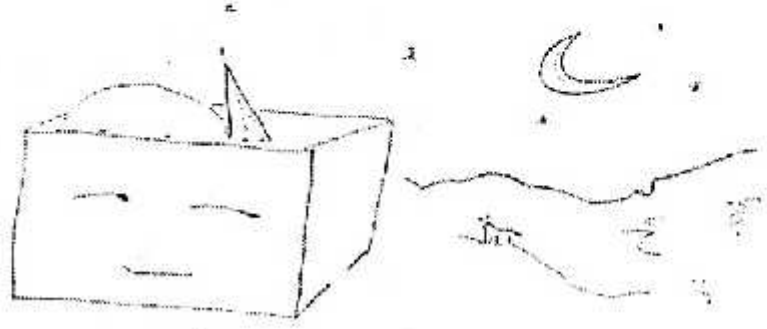
रास्ते में बारिश आई  
तो छाते ने सबको ढक लिया।



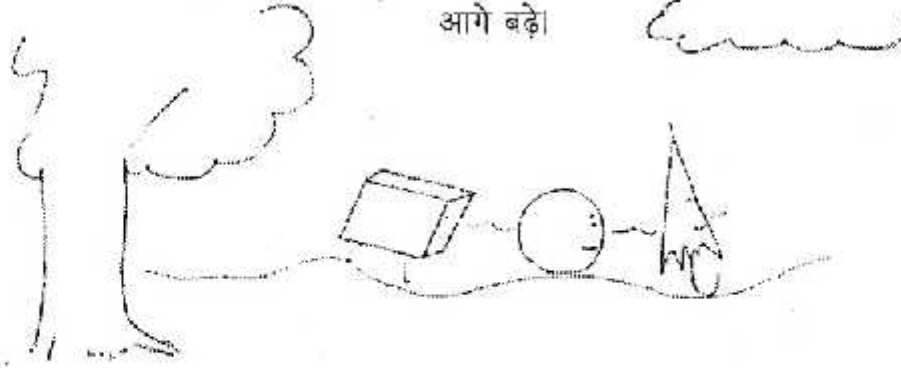
रास्ते में एक नदी पड़ी। उस पर बाढ़  
आई। तो गेंद के ऊपर  
छाता और डिब्बा बैठकर  
दूसरी ओर गए।



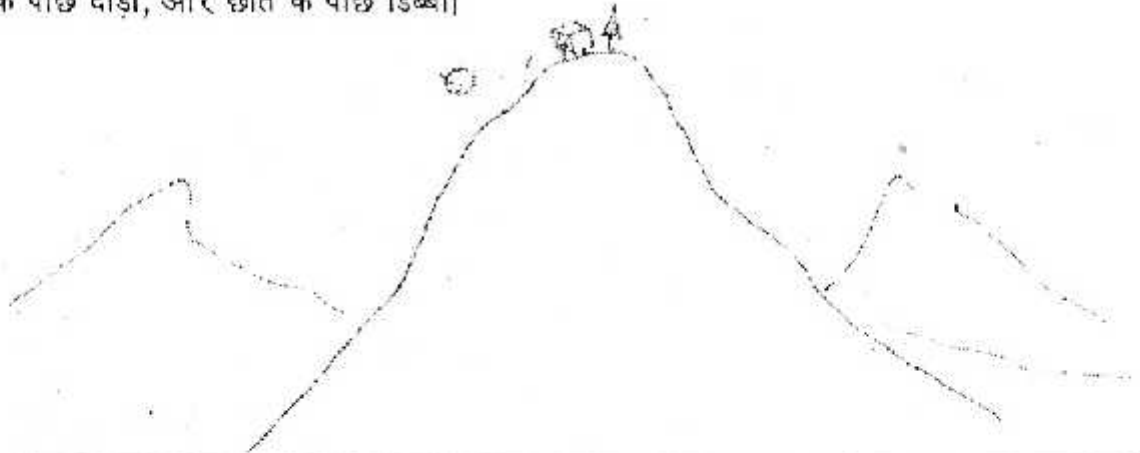
रात हो गई तो जानवरों  
के डर से छाता और गेंद  
डिब्बे के अंदर सो गये।



अगले दिन वो फिर से  
आगे बढ़े।



तीनों चलते-चलते एक ऊँचे पहाड़ पर चढ़ गए। गेंद बोली - बहुत जोर से प्यास लगी है।  
डिब्बा और छाता बोले - पर नीचे कैसे जाओगी। गेंद ने कहा - ऐसे, और उसने छलांग लगा दी। छाता  
उसके पीछे दौड़ा, और छाते के पीछे डिब्बा।



# चींटी और टिड्डा

एक चींटी और एक टिड्डे में बहुत अच्छी दोस्ती है। चींटी को एक शक्कर का ढेला मिला। वो उसे टिड्डे के लिये ले जा रही है। चींटी के बिल में कई रास्ते हैं - कुछ बंद, कुछ खुले।



खुले रास्तों से ही टिड्डे तक पहुंचना है। टिड्डा भी चींटी की राह देख रहा है। बताओ चींटी किन-किन रास्तों से टिड्डे तक पहुंच सकती है। उन रास्तों को रंगों।



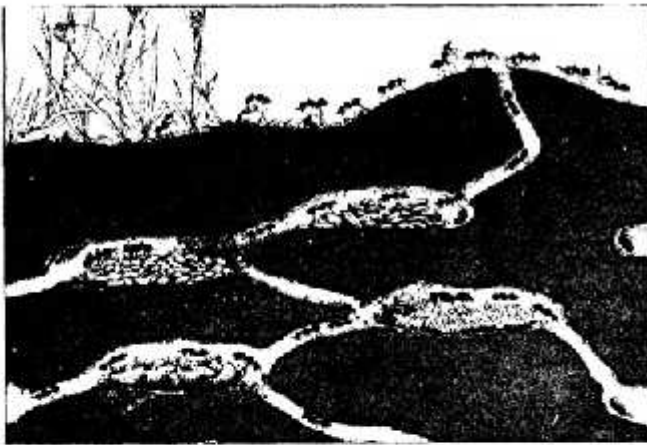
यहाँ मैं चींटी के बिल का एक और चित्र दे रहा हूँ।

तुम भी कभी समय निकाल कर चींटियों को देखो।

वे किधर से आती हैं, और किस ओर जाती हैं?

क्या-क्या उठा कर ले जाते हुए दिखीं?

और कितनी अलग-अलग तरह की चींटियाँ दिखीं?



## खोजो तो जानें

खाली स्थान भरो - सवाल हल करो

सवाल तो तुमने बहुत से किए हैं। उन सवालों में जोड़ने या घटाने के बाद आई संख्या लिखनी होती थी।

जैसे,  $4 - 2 = \square$   $14 + 15 = \square$  आदि।

नए सवालों में कुछ और भी करना हो सकता है। जैसे -

$$4 + \square = 8$$

डिब्बे के अंदर खाली स्थान में क्या लिखें?

अगर 3 लिखते हैं तो  $4 + 3 = 8$ ; यह तो सच नहीं है।

$4 + 3$  तो 7 होता है।

खाली स्थान में 4 ही भरा जा सकता है।

$$4 + \square 4 = 8$$



एक और उदाहरण से देखें;

$$4 \square 3 = 1$$

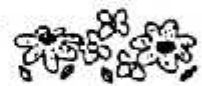
खाली स्थान पर कौन-सा निशान बनाएँ, जोड़ का, या घटाने का?

जोड़ का निशान लगाएँ तो?

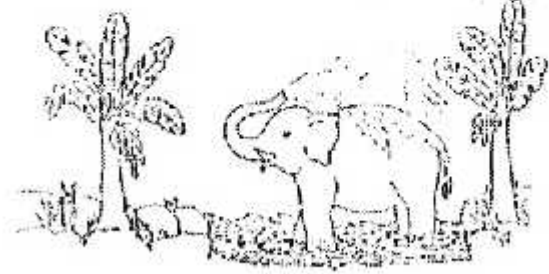
$$4 + 3 = 1$$

पर  $4 + 3$  तो 7 होता है।

इसका मतलब हुआ खाली स्थान पर जोड़ का चिन्ह नहीं लग सकता। घटाने का चिन्ह लगाकर देखो। सही बैठता है क्या?



## आता हाथी जाता हाथी



1. हाथी क्या-क्या खाता है?

---



---



---

2. हाथी अपनी सूंड से क्या-क्या करता है?

---



---

3. हाथी की सूंड कैसी होती है?

---

(कहानी में खाली जगह भरने के लिए नीचे लिखे शब्दों में से सही शब्द चुनकर लिखो।)

छोटी	पत्ते	गिरता	हिलाता	गन्ने	वह
घास	पतली	सूंड	धम्मक	केले	पानी

4. हाथी बहुत ही मस्त जानवर है। वह शूम के चलता है। चलते - चलते वह अपने कान \_\_\_\_\_ रहता है। वह \_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_ खाता है। उसकी सूंड तो मोटी होती है, पर उसकी आँखें \_\_\_\_\_ होती हैं। जब वह चलता है तो \_\_\_\_\_ की आवाज होती है। वह बार-बार अपनी सूंड उठाता और \_\_\_\_\_ है। जब \_\_\_\_\_ पानी में जाता है तो अपनी \_\_\_\_\_ में \_\_\_\_\_ भर के जी भर नहाता है।

