



## फूल



यहाँ से बहुत दूर एक जगह है। ऊँचे पहाड़ों के बीच एक घाटी। और इस घाटी में उगते हैं हजारों किस्म के फूल। कहीं झाड़ियों में लगे

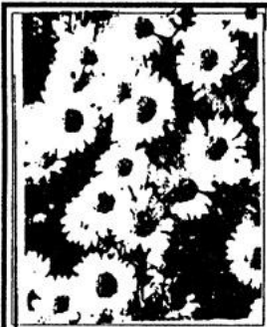
लाल फूल नज़र आते हैं। तो कहीं पत्थरों के बीच सफेद फूल झांकते हुए मिलते हैं। पीले-पीले फूलों के लंबे-चौड़े कालीन जैसे मैदान भी हैं। और कहीं-कहीं अचानक घास के बीच छोटे-छोटे तारों जैसे नीले फूल दिखाई देते हैं। वास्तव में, अगर कोई इस फूलों की घाटी में जाए तो उसका मन लौटने को नहीं करेगा।



- तुम्हारे आस-पास कौन-कौन से फूल होते हैं? सब के नाम पता करो।

इन नामों के लाल फूलों के नाम अलग लिखो, पीले फूलों के नाम अलग लिखो और सफेद के अलग।

लाल फूल	पीले फूल	सफेद फूल



- तुम्हें सबसे अच्छा कौन-सा फूल लगता है? उसका चित्र अपनी कॉपी में बनाओ।



## जोड़ एक तरीके अनेक

यहाँ एक जोड़ का सवाल दिया है

$$7+3+5=?$$

सुरता, आज़ाद और रामकली ने इन्हें अलग-अलग तरीकों से हल किया

सुरता का तरीका

$$7+3+5=15$$

$$10+5=15$$

आज़ाद का तरीका

$$7+3+5=15$$

$$7+8=15$$

रामकली का तरीका

$$7+3+5=15$$

$$12+3=15$$

तरीके अलग-अलग थे पर उत्तर एक ही आया।

तुम भी (नीचे दिए गए सवालों) को अलग अलग तरीकों से जोड़ कर देखो। (ध्यान रहे संख्याएँ न बदल जाएँ।)

$$4+8+6=?$$

$$9+7+1+5=?$$

$$3+7+9+5+5=?$$

$$8+7+5=?$$

$$8+4+2+6=?$$

$$6+5+4+5+1=?$$

क्या सभी तरीकों से एक सवाल का उत्तर वही आया? हरेक सवाल के कितने तरीके मिले? तरीकों की संख्या

3 संख्याएँ जोड़ने के लिए

4 संख्याएँ जोड़ने के लिए

5 संख्याएँ जोड़ने के लिए

अगर 6 संख्याएँ जोड़ना हो तो

7 संख्याएँ जोड़ना हो तो

इन सवालों को मौखिक करो

$$6+7+4+3= \quad 8+3+7+12=?$$

(10 के समूह बनाकर हल करो- क्या आसान रहा?)

ऐसे और सवाल बनाओ और हल करो।

## नक्शे का खेल

चलो नक्शे का खेल खेलेंगे। बड़ा मज़ा आएगा। पर पहले तो कक्षा का नक्शा बनाना होगा। सब मिलकर पहले तख्ते पर कक्षा का नक्शा बनाते हैं।

कक्षा का नक्शा बनाने के लिए—

सब तख्ते की ओर मुँह कर के बैठ जाओ। कक्षा की आकृति एक बच्चा तख्ते पर बना ले। जो सामने है उसे ऊपरी सिरे पर, जो दाएँ हाथ पर है उसे दाएँ सिरे पर ही बनाना होगा। जो चीज़ जहाँ पर है, उसे वहीं पर बनाना। बारी बारी से अलग-अलग बच्चे तख्ते पर जाकर नक्शा पूरा करें।  
सुरता की कक्षा ने अपनी कक्षा का नक्शा इस प्रकार बनाया—

नक्शे का खेल—

दो टीमों में बैठ जाओ। एक टीम का एक बच्चा नक्शे पर रास्ता बनाए — पहली टीम से रास्ता सुरता ने बनाया है। रास्ता (●) पर शुरू होकर तीर पर खत्म होता है।

अब दूसरी टीम के किसी बच्चे को रास्ते पर चलना है। दूसरी टीम से आज़ाद उस रास्ते पर चला। रास्ते पर सही चलने के टीम को 2 अंक मिलेंगे। यदि 1 गलती की तो 1 अंक ही मिलेगा, और यदि एक से अधिक गलती की तो 1 अंक भी नहीं मिलेगा। ऐसा होगा, पर रास्ता बनाने वाली टीम को 2 अंक मिलेंगे।

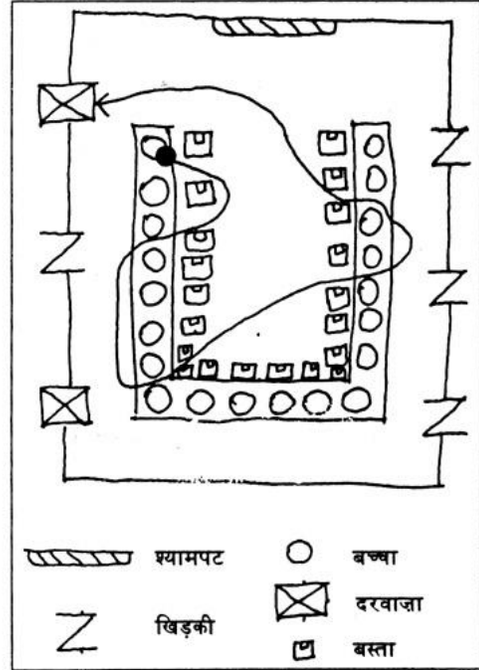
अब दूसरी टीम की बारी है रास्ता बनाने की और पहली टीम का बच्चा रास्ते पर चलेगा। अंकों के नियम वहीं रहेंगे जो पहली टीम के लिए थे।

इस तरह बारी बारी से रास्ता बनाने और उस पर चलने का खेल 5 या 10 बारी तक चलता रह सकता है। अंत में जिस टीम के अधिक अंक होंगे, वह टीम जीतेगी।

खेल के लिए और भी नियम बना सकते हो। जैसे, सुरता की कक्षा ने इस नियम से भी खेल खेला—

किसी टीम का एक बच्चा रास्ता बोल-बोल के बताता जाए। दूसरी टीम का एक बच्चा वही रास्ता तख्ते पर बनाता जाए।

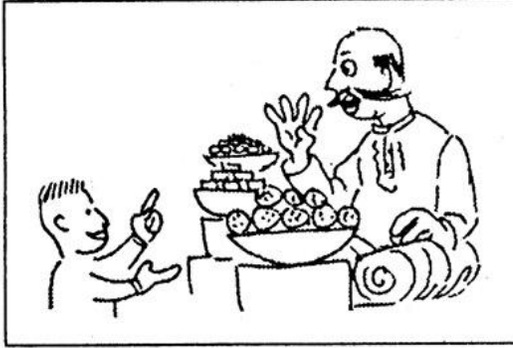
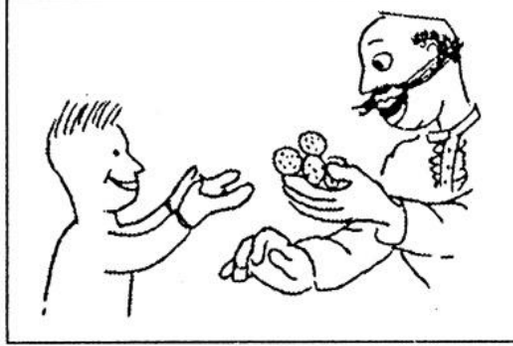
तुम भी ऐसे और नियम बनाकर तरह-तरह से नक्शे का खेल खेलो।



## लालाजी लड्डू दो

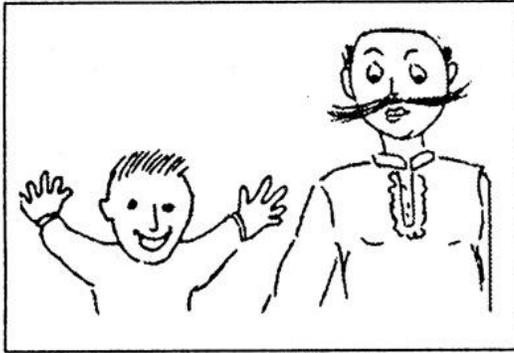


लालाजी, लालाजी  
एक लड्डू दो।  
लड्डू जो चाहिये  
तो चार आने दो।



लालाजी, लालाजी  
पैसे नहीं।  
पैसे नहीं हैं  
तो लड्डू नहीं।

लालाजी, लालाजी  
आपकी मूँछें  
कितनी लम्बी हैं,  
आपकी मूँछें  
कितनी प्यारी हैं,  
आपकी मूँछें  
कितनी सुन्दर हैं।



बेटा जी, बेटा जी  
इधर आओ।  
चार लड्डू  
चाहिये तो  
चार लड्डू लो।



इस कविता में -

- लाला जी शब्द कहाँ-कहाँ आया है? उसके नीचे लाइन खींचो और गिनो।
- मूँछें और लड्डू कहाँ-कहाँ आए हैं? उन पर गोले लगाओ और गिनो।
- जहाँ-जहाँ लाला जी का चित्र बना है उसके नीचे - लाला जी - लिखो।

लाला जी की दुकान पर इन में से तुम क्या-क्या खरीद सकते हो?

जलेबी, तौलिया, समोसा, साबुन, अखबार, नमकीन, मटका, पपीता,  
लड्डू, कटोरी, घड़ी, चाय, पोहे, फुगगे, गंजी, मंगौड़े, कचौड़ी

अगर लालाजी की मूँछें नहीं होतीं तो वे कैसे दिखते? चित्र बनाओ।

बगैर मूँछ के लालाजी

दाढ़ी वाले लालाजी

पूरा करो

----- की मूँछें बहुत लम्बी और ----- हैं।

लालाजी ----- लड्डू ----- का बेचते हैं।

आपस में बातचीत करो-

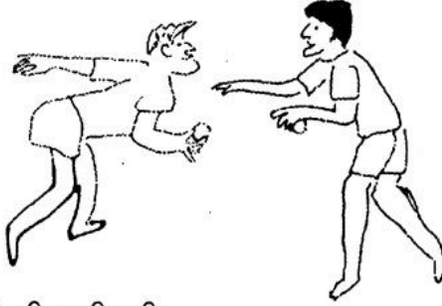
- लड़का लालाजी की तारीफ और कैसे-कैसे कर सकता था?
- क्या कभी किसी ने तुम्हारी तारीफ की है? किस बात पर? कैसे की?

कॉपी के लिए सवाल

1. लड़के ने लालाजी से क्या मांगा?
2. लालाजी एक रुपये में कितने लड्डू देते हैं?
3. क्या लड़के को लालाजी की मूँछ बहुत पसंद आई?
4. चार और मिठाइयों के नाम लिखो।
5. बाज़ार में दुकानदार क्या-क्या आवाज़ लगाते हैं?
6. तुम दुकानदार को कैसे बुलाते हो? लालाजी कहकर या कुछ और?



एक लड्डू चाहिए तो चार आने दो



अगर एक लड्डू चार आने का हो,  
तो दो लड्डू आठ आने के होंगे।

तीन लड्डू ..... के होंगे।

तो छह लड्डू कितने के होंगे?

मावाबाटी की खरीदारी

एक मावाबाटी आठ आने की है, तो दो मावाबाटी .....की हैं।  
पांच मावाबाटी ..... की हैं, और दस मावाबाटी .....की ।

मीठी गोली

एक मीठी गोली दस पैसे की है, तो तीन मीठी गोली ..... की।  
पांच मीठी गोली .....की और पंद्रह मीठी गोली..... की।

लड्डू, मावाबाटी, मीठी गोली के ऐसे और सवाल करो।



- नीचे मिठाई की दुकान का चित्र बनाओ।