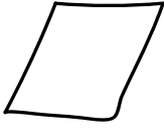


## अभ्यास की झलकियाँ

# गतिविधि शीट : कागज़ का अपना थर्मामीटर बनाएँ



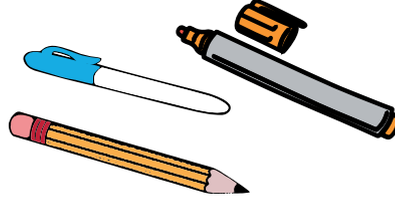
आपको निम्न सामग्रियों की आवश्यकता होगी :



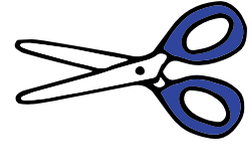
चार्ट पेपर या मोटा  
कार्ड



सिल्वर पेपर या  
एल्युमिनियम फ़ॉइल



पेन्सिल, स्केच पेन या  
मार्कर पेन



कैंची या क्राफ्ट कटर

### क्या करना है :

1. सामने वाले पृष्ठ पर दिए थर्मामीटर के चित्र को चार्ट पेपर पर कॉपी करें। इसे अपनी इच्छानुसार जितना चाहें बड़ा भी बना सकते हैं।
2. चित्र के तीन भाग हैं – थर्मामीटर और दो स्लाइडर। इन्हें कैंची या क्राफ्ट कटर से काटकर निकाल लें।
3. स्लेटी रंग का स्लाइडर पारे के स्तम्भ की तरह काम करेगा। इसे सिल्वर पेपर या एल्युमिनियम फ़ॉइल से ढँकें।
4. थर्मामीटर वाले हिस्से में दो लाल डेश-डेश रेखाएँ बनीं हैं। उन पर से सावधानी से कट लगाएँ।
5. स्लेटी स्लाइडर का सपाट सिरा थर्मामीटर के पीछे से नीचे वाले चीरे में डालकर ऊपर की ओर सरकाएँ।
6. सफ़ेद स्लाइडर का सपाट सिरा थर्मामीटर के पीछे से ऊपर वाले चीरे में डालकर नीचे की ओर सरकाएँ।
7. सफ़ेद स्लाइडर पर बने टैब को स्लेटी स्लाइडर से चिपकाकर दोनों को जोड़ दें।
8. अब स्लाइडर के सिरोँ पर बने हैंडल को खींचकर स्लेटी पट्टी को ऊपर-नीचे चलाएँ और तापमान दिखाएँ।



