कक्षा:6

विषय: गणित

परियोजना का नाम: कोणों के प्रकार

अध्याय संख्या:5

अध्याय का नाम: प्राथमिक आकार को समझना

विषय नंबर:5.3,4

भाषाः हिदी

प्रकार: पहेली

कोड:M6H14

ज्ञान प्राप्ति उद्देश्य: पहेली को सुलझाने के बाद छात्र कोणों के प्रकार को समझ जाएगा।

निर्देश: शिक्षकों के अनुरोध हैं कि वे पहले विषय का परिचय दे और फिर छात्रों को सवाल देकर कोणों के प्रकार को समझाए ।

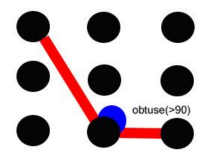
सीखने का उद्देश्य: छात्रों को पहेली के रूप में . कोणों के प्रकार समझाना।

व्यक्ति / समूहः व्यक्ति

सामग्री: नीले और लाल रंग का कलम

पहेली: काले बिदुओं को ऐसे जोड़े ताकि आप सभी कोणों को बनाने में सक्षम हैं। "d)" आपके लिऐ कर के दिखाया गया है। हर एक कोङ को एक- एक कर के बनाऐ।

 $a)0^{\circ}$ $b)180^{\circ}$ $c)90^{\circ}$ $d)>90^{\circ}$ $e)<90^{\circ}$ $f)360^{\circ}$



निष्कर्ष: कोई इस पहेली का सही हल नकालने में सक्षम हैं तो उसे कोणों के प्रकार की अच्छी समझ हैं |

विडियो: NO

टीचर की मदद की जरूरत : NO