

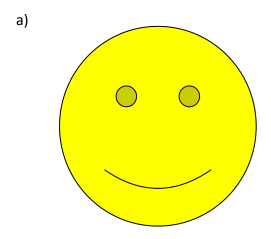
## Worksheet No.\_1\_\_\_

## JHARKHAN STATE BOARD

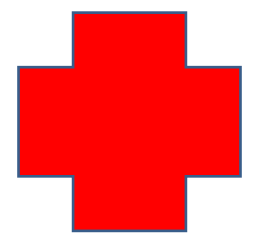
AUTHOR: Dhruvi Shah DATE OF CREATION: 6/06/21

CLASS: 5 SUBJECT: Maths LESSON: Chapter 10 - Symmetry TOPIC: Symmetry

1) निम्न आकृतियों में से प्रत्येक में सममित रेखा (रेखाओं) की रचना कीजिए (English translation- Form the symmetrical line in each of the following figures)



b)





## 2) एक वृत्त में कितनी सममित रेखाएँ होती हैं?

(How many symmetrical lines are there in a circle?)

- ए) छह
- बी) पांच
- डी) दो
- सी) अनंत
- 3) दी गई आकृति में सममित रेखाओं की संख्या ज्ञात कीजिए। (Find the number of symmetrical lines in the given figure)





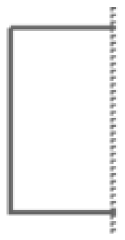
## 4) दिए गए आंकड़े में समरूपता की कितनी लाइनें हैं

(How many lines of symmetry are there in the given figure?



5) चित्र में बिंदीदार रेखा को दर्पण मानकर दाहिनी ओर दर्पण प्रतिबिम्ब का प्रयोग कर आकृति को पूरा करें। दर्पण प्रतिबिम्ब जोड़ने के बाद पूर्ण आकृति का आकार कैसा होता है?

(Complete the figure by using a mirror image on the right as a mirror to the dotted line in the figure. What is the shape of the full shape after adding mirror image)?





- ए) चतुर्भुज
- बी) वर्ग
- सी) त्रिकोण
- डी) इनमें से कोई नहीं