

Worksheet No. 4

JHARKHAND STATE BOARD

AUTHOR: Neha Chaudhari DATE OF CREATION: 18 June 2021

CLASS: 7 SUBJECT: Mathematics

LESSON: Chapter 17, Practical Geomtery TOPIC: Construction of triangles when

three sides are given

1. एक समबाह् त्रिभुज बनाइए जिसकी प्रत्येक भुजा 4.5 सेमी हो।

2. एक त्रिभ्ज ABC की रचना कीजिए जिसमें BC = 6 सेमी, CA = 5 सेमी और AB = 4 सेमी हो।

3. एक त्रिभ्ज PQR की रचना कीजिए, जिसमें PQ = 5.8 सेमी, QR = 6.5 सेमी, PR = 4.5 सेमी हो।

4. एक त्रिभ्ज LMN की रचना कीजिए जिसमें LM = LN = 5.5 cm, MN = 7 cm हो।

5. एक समबाह् त्रिभुज की रचना कीजिए जिसमें AB = BC = CA = 6 सेमी हो। इसके प्रत्येक कोण का माप क्या है?

6. एक ABC की रचना कीजिए जिसमें AB = AC = 7.2 सेमी, BC = 9 सेमी।