

संकलित मूल्यमापन -1 (2023-24)

शाळा :

इयत्ता: 5 वी

विषय : गणित

विद्यार्थ्यांचे नाव :

गुण : 30

वेळ : 90 मिनिटे

प्र. 1 ला सूचनेप्रमाणे लिहा.

(10 x 1 = 10)

1) 6, 3, 8, 0 हे अंक वापरून तयार होणारी सर्वात मोठी चार अंकी संख्या

.....

2) 19,203 ही संख्या अक्षरात लिहा.

.....

3) $4528 - 3214 = \dots\dots\dots$

4) 7 च्या पटीत असणाऱ्या संख्येभोवती गोल करा.

7 13 14 21 22 35 36 42 45

5) $\frac{2}{3} = \frac{4}{6} = \frac{8}{9}$ रिकाम्या रकान्यात योग्य संख्या भरा.

6) $90^\circ, 53^\circ, 178^\circ, 180^\circ$ यातील विशाल कोनाचे उदाहरण लिहा.

7) कोन मोजण्यासाठी वापरले जाणारे साधन

8) वर्तुळावरील बिंदू आणि वर्तुळमध्य यातील अंतराला

9) वर्तुळावरील सर्व त्रिज्या समान असतात. होय / नाही

10) 573 सेंटीमीटरचे मीटरमध्ये रूपांतर करा.

प्र. 2 रा खालील उदाहरणे सोडवा.

(6 x 2 = 12)

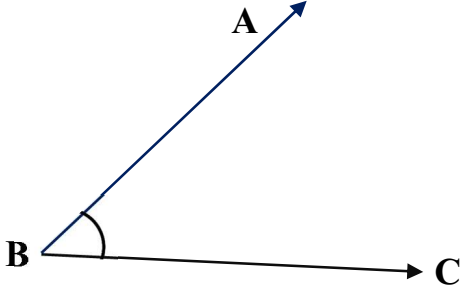
11) 7806 स्थानमुल्य तक्त्यात दर्शवा.

12) 47,609 चा विस्तार लिहा.

13) 37,946 मध्ये कोणती संख्या मिळविल्यास बेरीज 91,643 येईल.

14) सोडवा: $54,398 + 24,897 - 39,489$

15) खालील कोन मोजून त्याचे माप व प्रकार लिहा.



16) 36 चा अवयव वृक्ष काढा.