

PRISM WORLD

गणित Std.: 8 (Marathi) Marks: 20 Date: 14-03-25 Time: 1 hour

Class/Test Name: Chapter: 1

प्र.1 अ) रिकाम्या जागी दिलेल्या पर्यायांपैकी यर्याय निवडून वाक्ये पुन्हा लिहा.

1)

$$\frac{23}{99} = \dots$$

अ.

ब.

क.

$$0.\overline{23}$$

ड.

2)

जर m व n या दोन्ही धन संख्या असतील तर $\frac{m}{n}$ ही परिमेय संख्या आहे.

अ. धन

ब. ऋण

(ब) खालील प्रश्रानांची उत्तरे लिहा.

(2)

(2)

खालील संख्यांमधील लहान मोठेपणा ठरवा.

$$\frac{-17}{20}$$
, $\frac{-13}{20}$

Colours of your Dreams

खालील संख्यांमधील लहान मोठेपणा ठरवा.

$$\frac{-5}{4}$$
, $\frac{1}{4}$

पुढील उदाहरणे सोडवा. प्र.2

(6)

खालील संख्यामधील लहान मोठेपणा ठरवा. i)

$$\frac{-7}{11}, \frac{-3}{4}$$

ii) खालील संख्यामधील लहान मोठेपणा ठरवा.

$$\frac{15}{12}$$
, $\frac{7}{16}$

iii) खालील संख्यामधील लहान मोठेपणा ठरवा.

$$\frac{12}{15}, \frac{3}{5}$$

पढील उदाहरणे सोडवा - (कोणतेही दोन) प्र.

(6)

i) संख्यारेषेवर पुढील परिमेय संख्या दाखवा.

$$\frac{13}{10}$$
, $-\frac{17}{10}$

ii) खालील परिमेय संख्या दशांश रूपात लिहा.

$$-\frac{11}{13}$$

iii) खालील परिमेय संख्या दशांश रूपात लिहा.

 $\frac{9}{14}$

प्र.4 पुढील उदाहरणे सोडवा

(4)

i) संख्यारेषेवर $\sqrt{7}$ ही संख्या दाखवा.

