

Understanding.

① How many types of angles? Name them.
ಕೊನುಗಳೆಲ್ಲ ವಿಧವು ವಿಧಗಳು? ಅವುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

2M.

② Expand 'BODMAS':

'ಭಾಗಶಃಕ'ವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.

③ Use the foll. digits only once & form the largest number
ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಒಮ್ಮೆ ಮಾತ್ರ ಬಳಸಿ ಅತ್ಯಂತ ಸುಸ್ಥ ಸಂಖ್ಯೆ ರಚಿಸಿ.

2M.

[3] [2] [7] [9] [6]

④ Put commas & also write in Words.

2M.

ಅಲ್ಪವಿರಾಮ ಹಾಕಿ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

893541762

Applying.

① ಇವುಗಳನ್ನು ರೋಮನ್ ಸಂಖ್ಯಾ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

2M.

a) 449

b) 291.

② ಇವುಗಳನ್ನು ದಶಮಾನ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

2M.

a) M C C C L X X X I X

b) D C C C X X X I V

③ ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರುವ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಲಿಂಬಾಸು ಮಾಡಿ.

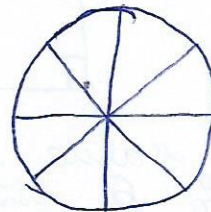
1M.

27500

④ Color the figure as instructed.

3/8th.

1M.



⑤ Construct angle of 100° with a protractor.

2M.

⑥ a) $8 + (5 \times 2) - 6$ (BODMAS)

2M.

b) $26 \div 2 \times 9 + 21 - 45$ (BODMAS)