



MATHS

NCERT NCERT

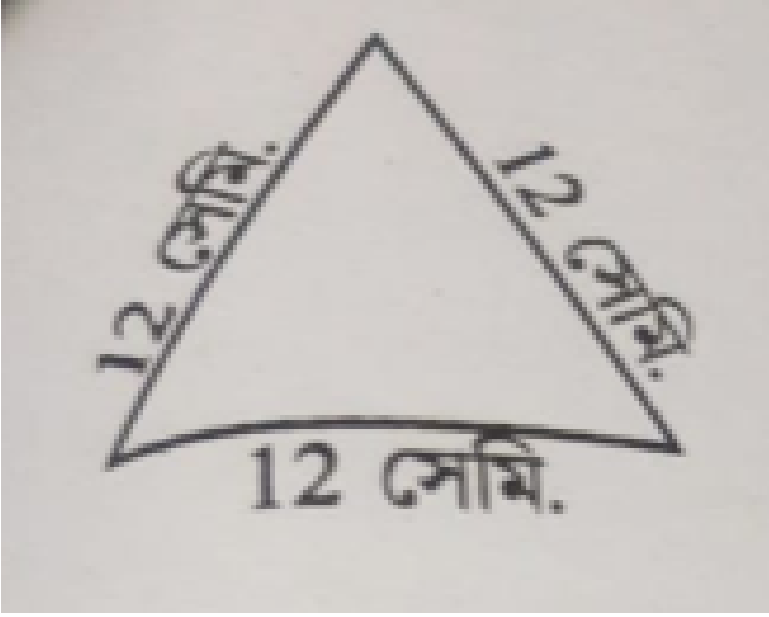
MATHEMATICS(BENGALI)

ক্ষেত্রফল ও পরিসীমা নিয়ম

Exercise

1. প্রথম জ্যামিতিক আকারের পরিসীমা = সেমি. +

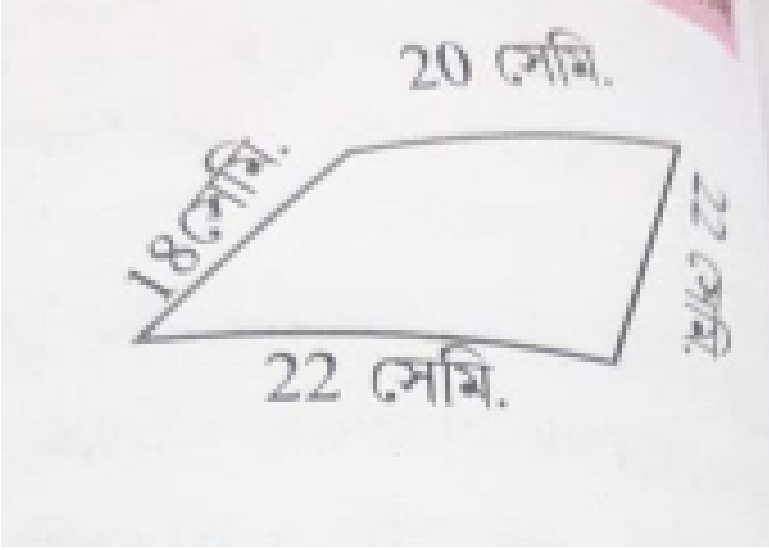
সেমি. + সেমি. = 3×12 সেমি. = সেমি.



Watch Video Solution

2. দ্বিতীয় জ্যামিতিক আকারের পরিসীমা = সেমি. +

সেমি. + সেমি. + সেমি. = সেমি.



Watch Video Solution

3. তৃতীয় জ্যামিতিক আকারের পরিসীমা = সেমি. +

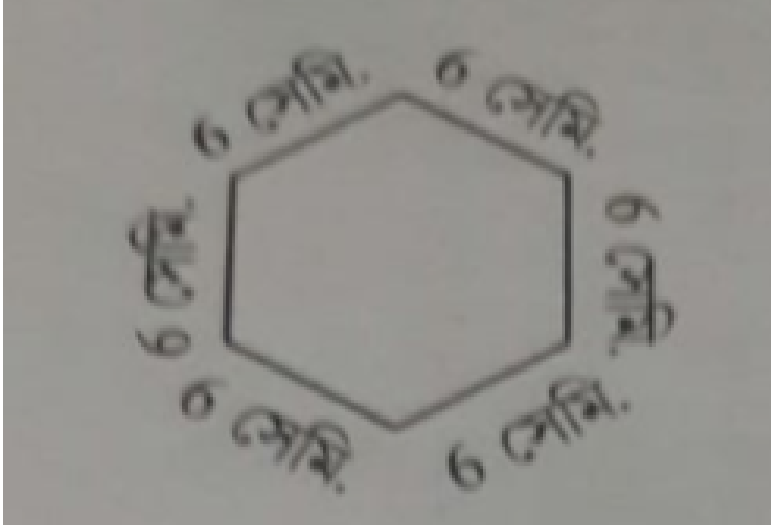
সেমি. + সেমি. + সেমি. + সেমি. +

সেমি.

=

□

সেমি.

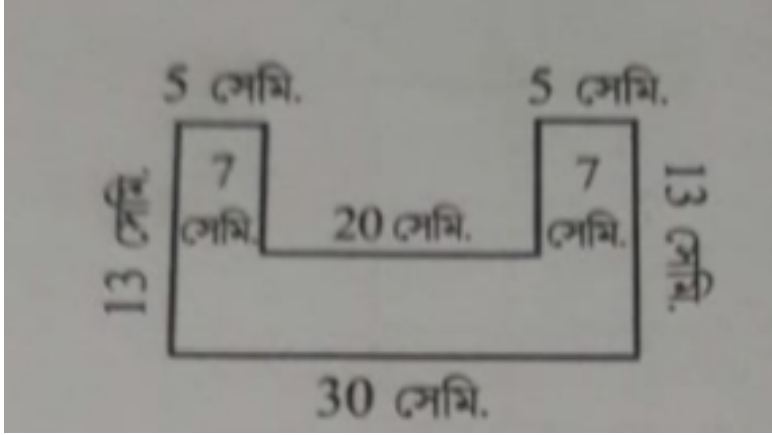


Watch Video Solution

4. চতুর্থ জ্যামিতিক আকারের পরিসীমা = □ সেমি. +

□ সেমি. + □ সেমি. + □ সেমি. + □ সেমি. + □

$$\text{সেমি.} + \square \text{ সেমি.} + \square \text{ সেমি.} = \square \text{ সেমি.}$$

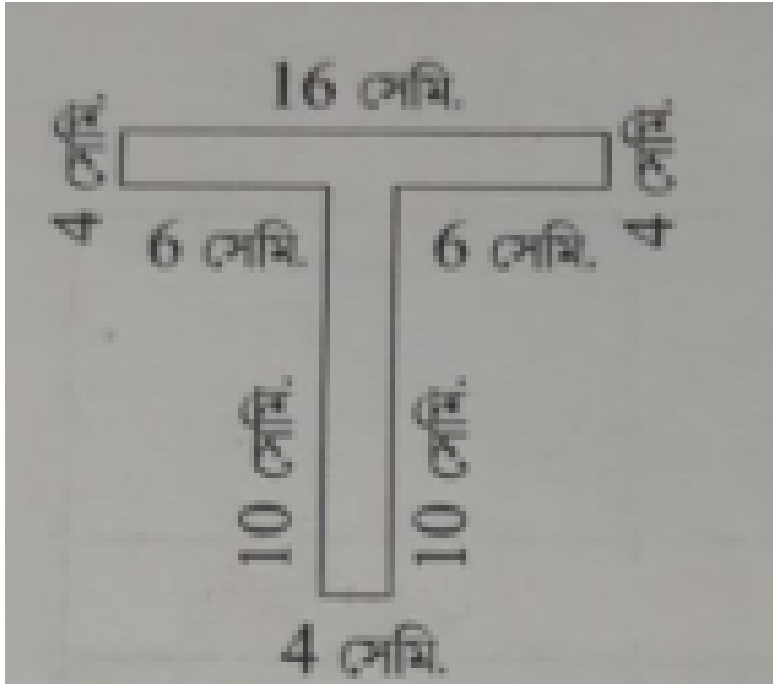


Watch Video Solution

5. পঞ্চম জ্যামিতিক আকারের পরিসীমা = \square সেমি. +

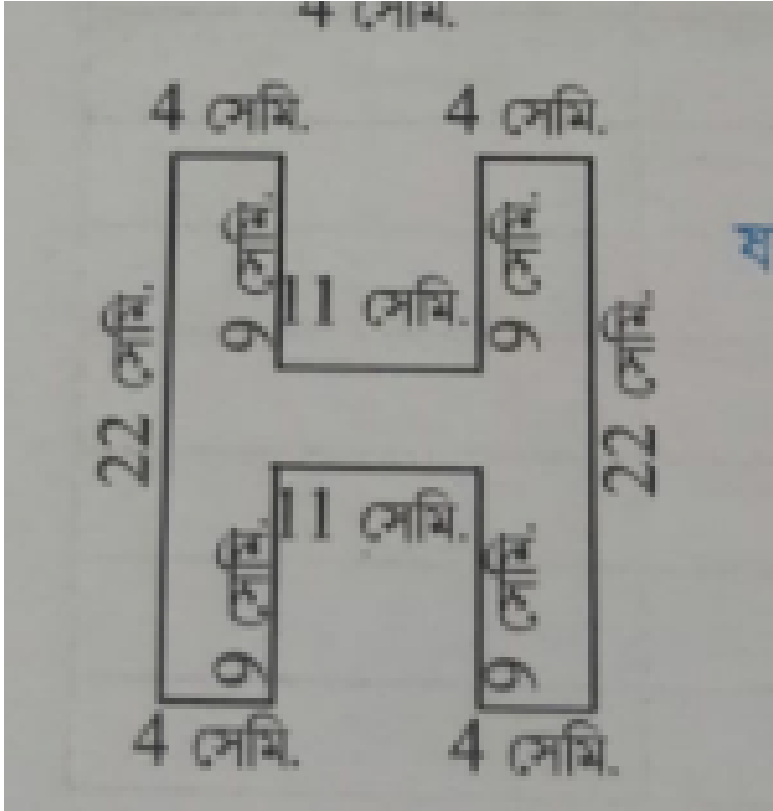
\square সেমি. + \square সেমি. + \square সেমি. + \square সেমি. + \square

সেমি. + সেমি. + সেমি. = সেমি.



Watch Video Solution

6. ষষ্ঠ জ্যামিতিক আকারের পরিসীমা নিজে বের করো।



Watch Video Solution