

মডেল অ্যাক্টিভিটি টাস্ক  
গণিত  
অষ্টম শ্রেণি

---

1. নীচের বহু পছন্দভিত্তিক প্রশ্নের উত্তর দাও :

(i)  $\frac{2}{5}$  এবং  $\frac{3}{7}$  -এর মধ্যে মূলদ সংখ্যা আছে

(a) একটি (b) দুটি (c) পাঁচটি (d) অসংখ্য

(ii) নীচের কোন ক্ষেত্রে সন্নিহিত কোণগুলি পরস্পর সম্পূরক কোণ?

(a)  $35^\circ, 45^\circ$  (b)  $135^\circ, 45^\circ$  (c)  $70^\circ, 20^\circ$  (d)  $70^\circ, 120^\circ$

2। শূন্যস্থান পূরণ করো :

(i) পাই চিত্রে এক-একটি বৃত্তকলা তথ্যের এক-একটি অংশকে বোঝায় এবং বৃত্তকলার মাপ ওই তথ্যের অংশের পরিমাণের \_\_\_\_\_ হয়।

3। কোনো ভাগ অঙ্কে ভাজক  $(a^2 + 2a - 1)$ , ভাগফল  $(5a - 14)$  এবং ভাগশেষ  $(35a - 17)$  হলে, ভাজ্য কত হবে?

4। নীচের প্রশ্নটির উত্তর দাও :

রোহিতদের পাড়ায় মধুবাবুর দোকান আছে, ঐ দোকানের একদিনের বিভিন্ন ধরনের জিনিস বিক্রির তালিকা নিম্নরূপ :

জিনিস	সাধারণ পাঁউরুটি	স্লাইস পাঁউরুটি	কেক	বিস্কুট
মূল্য (টাকায়)	৩২০	১০০	১৬০	১৪০

এই তথ্যটির একটি পাই চিত্র আঁকো।