

মডেল অ্যাক্টিভিটি টাস্ক

পঞ্চম শ্রেণি

গণিত

পূর্ণমান : ১৫

নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর লেখো —

১. ঠিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখো :

১×৩=৩

(ক) ২০০০০, ০২০০০, ৯০০০০ এবং ০৯০০০ সংখ্যাগুলির মধ্যে সবথেকে ছোটো ৫ অঙ্কের সংখ্যাটি হলো —

(a) ২০০০০ (b) ৯০০০০ (c) ০২০০০ (d) ০৯০০০

(খ) পঞ্চাশ হাজার দশ সংখ্যাটি হলো —

(a) ৫১০০০ (b) ৫০০০১ (c) ৫০১০০ (d) ৫০০১০

(গ) ৬০৪১২ সংখ্যাটিতে ৪-এর স্থানীয় মান হলো —

(a) ৪০০০০ (b) ৪০০০ (c) ৪০০ (d) ৪০

২. সত্য / মিথ্যা লেখো :

১×৩=৩

(ক) পাঁচ অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যাটি হলো ৯৯৯৯০।

(খ) পাঁচ অঙ্কের ক্ষুদ্রতম এবং বৃহত্তম সংখ্যার প্রত্যেকটির অঙ্ক সংখ্যা ৫।

(গ) $৪০৫০২ > ৪০০৫২$

৩. (ক) ৩, ৬, ৯, ৭ এবং ৫ সংখ্যাগুলি দিয়ে গঠিত পাঁচ অঙ্কের ক্ষুদ্রতম এবং বৃহত্তম সংখ্যা দুটি লেখো।

২

(খ) ৯০০০৯ সংখ্যাটিকে স্থানীয় মানে বিস্তার করে লেখো।

২

(গ) ৪০-এর উপরে ৬-এর দুটি গুণিতক লেখো।

২

৪. $(৩৭০২৯ + ১)$ সংখ্যাটিকে বল এবং কাঠির সাহায্যে প্রকাশ করো।

৩

ছাত্রছাত্রীরা বাড়িতে নিজের বিষয়ভিত্তিক খাতায় এগুলো করে বিদ্যালয় খুললে শিক্ষকের কাছে জমা দেবে।

কোনো অবস্থাতেই তারা বাড়ির বাইরে বেরোবে না।