

মডেল অ্যাক্টিভিটি টাস্ক

তৃতীয় শ্রেণি গণিত

নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর লেখো :

১. বহুমুখী উত্তরধর্মী প্রশ্ন (MCQs) :

(ক) $৫২ \times ৩ =$

(a) $৫ \times ৩ + ২ \times ৩$

(b) $৫০ \times ৩ + ২ \times ৩$

(c) $২০ \times ৩ + ৫ \times ৩$

(d) $৫ \times ২ \times ৩$

(খ) একটি জামার দাম ১০০ টাকা, এইরূপ ৪টি জামা কিনতে খরচ হবে

(a) $(১০০ + ৪)$ টাকা

(b) (১০০×৪) টাকা

(c) $(১০০ - ৪)$ টাকা

(d) $(১০০ \div ৪)$ টাকা

(গ) ৩৬০ কে ৩ দিয়ে ভাগ করলে ভাগফলে শতকের ঘরের অঙ্কটি হলো

(a) ০

(b) ৩

(c) ১

(d) ৬

(ঘ) $১০০ \div ৫$, ভাগটিতে ভাজক হলো

(a) ১০০

(b) ৫

(c) ২০

(d) ০

২. সত্য/মিথ্যা লেখো (T/F):







(ক) ভাগশেষ ভাজকের থেকে বড়ো হয়।

(খ) $৭৭ \div ৭$ ভাগফলটি $৮০ \div ৮$ ভাগফল থেকে ১ বেশি।

(গ) জোড় সংখ্যার একটি জোড়া হলো ১২, ১৩।

(ঘ) দ্বিমাত্রিক চিত্রটিতে \triangle ত্রিভুজ আছে ২টি।

৩. বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও (যে কোনো ৩টি) :

ক	খ
	
	২০ টাকা
৬৫ টাকা	
	

ছাত্রছাত্রীরা বাড়িতে নিজের বিষয়ভিত্তিক খাতায় এগুলো করে বিদ্যালয় খুললে শিক্ষকের কাছে জমা দেবে।
কোন অবস্থাতেই তারা বাড়ির বাইরে বেরোবে না।

8. (ক) গুণ করো : 105×6

(খ) 605 টি আপেল 6টি বাক্সে সমান সংখ্যায় রাখলে প্রত্যেকটি বাক্সে কতগুলো আপেল রাখা হলো? বাক্সের বাইরে কতগুলো রইলো।

ছাত্রছাত্রীরা বাড়িতে নিজের বিষয়ভিত্তিক খাতায় এগুলো করে বিদ্যালয় খুললে শিক্ষকের কাছে জমা দেবে।
কোন অবস্থাতেই তারা বাড়ির বাইরে বেরোবে না।