

## মডেল অ্যাক্টিভিটি টাস্ক

### তৃতীয় শ্রেণি গণিত

নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর লেখো :

1×4

১. বহুমুখী উত্তরধর্মীপ্রশ্ন:

(ক)  $২৮ \times ৫$  গুণফলে এককের ঘরের অঙ্কটি হলো —

(a) ৮

(b) ২

(c) ৫

(d) ০

(খ)  $৫৫ \div ৫ =$

(a)  $৩৩ + ৩$

(b)  $৩৩ - ৩$

(c)  $৩৩ \times ৩$

(d)  $৩৩ \div ৩$

(গ)  চিত্রটিতে সরলরেখাংশ আছে —

(a) ৬ টি

(b) ৮ টি

(c) ৪ টি

(d) ১০ টি

(ঘ)  $১৯ \div ৩$ , ভাগটিতে ভাজক হলো

(ক) ৬

(খ) ১

(গ) ৩

(ঘ) ১৯





২. সত্য/মিথ্যা লেখো (T/F) :

1×2

(ক)  $৬ \times ৪ = ১৮ + ৬$

(খ)  $৭ + ৭ + ৭ + ৭ = ৭ \div ৪$

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

ক	খ
আয়তাকার চিত্র	
ত্রিভুজাকার চিত্র	
বৃত্তাকার চিত্র	
বর্গাকারের চিত্র	

3

(ক) প্রিয়ার কাছে ২০৬ টি স্ট্যাম্প আছে। খাতার দুটি পাতায় সমানভাবে ভাগ করে লাগাবে। তাই প্রতি পাতায় কটি স্ট্যাম্প লাগাবে? 3

(খ) কৃষ্ণনগরের কোন পরিবারে প্রতিদিন ১২৩টি পুতুল তৈরি হয়। ৫ দিনে মোট কটি পুতুল তৈরি হবে? 3

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

কোনো অবস্থাতেই তারা বাড়ির বাইরে বেরোবে না।