

মডেল অ্যাক্টিভিটি টাস্ক
গণিত
তৃতীয় শ্রেণি

১. নীচের প্রশ্নের ঠিক উত্তরটি খোপে লেখো :

শচীন ১২৮ রান করলে, সংখ্যাটির স্থানীয় মানের বিস্তার হলো —

- (a) আট শতক দুই দশক এক একক (b) এক শতক দুই দশক আট একক
(c) এক শতক আঠাশ একক (d) এক দশক আঠাশ দশক

২. নীচের খোপগুলি পূরণ করো :

(ক) হলুদ পুঁতি লাল পুঁতি

		<p>□ চিহ্নযুক্ত খোপের মধ্যের সংখ্যাটির স্থানীয় মান □</p>
--	--	---

(খ)

<p>১ নং বাক্স</p>	<p>২ নং বাক্স</p>
-------------------	-------------------

১ নং বাক্সে ৫৫টি গুলি আছে। এর থেকে ২ নং বাক্সে ২১ টি গুলি ঢালা হলো ১ নং বাক্সে গুলি থাকবে (দশক স্থানের অঙ্কটি লেখো)

$$\begin{array}{r} ৫ ৫ \text{ টি} \\ - ২ ১ \text{ টি} \\ \hline \square ৪ \text{ টি} \end{array}$$

৩। স্তম্ভ মেলাও (তিনটি)

ক	খ
২৩৫ <	১০৩
একশো তিন	২৩৫
দুটি -এর কার্ড তিনটি -এর কার্ড এবং পাঁচটি -এর কার্ড	১২৪
দশকের ঘরে ২ আছে	৩০১

৪। ৩×১২ -এর অর্থ হলো

৩ টি ২-এর দল সমান	<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>
৩ টি ১০-এর দল সমান	+ <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/>
মোট	<input style="width: 30px; height: 20px;" type="text"/> (খোপগুলি পূরণ করো)