# স্টার ওয়ে নলেজ পার্ক

A Quality School ১ম শিখনকালীন মূল্যায়ন-২০২৫ খ্রি.

## পঞ্চম শ্রেণি গণিত

ਅਜਨ	<b>श्वर</b> ा	নলেজ	পাক
<b>7014</b>	<b>963</b>	165151	117

A Quality School ১ম শিখনকালীন মূল্যায়ন-২০২৫ খ্ৰি.

### পঞ্চম শ্রেণি

### গণিত

সময়: ১ ঘণ্টা	পূৰ্ণমান: ২০	সময়: ১ ঘটা পূ	ৰ্ণমানঃ ২০
[ডান পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক]		[ডান পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক]	
(১) এক কথায় উত্তর দাও:	<b>ኔ</b> x ঙ=ঙ	(২) এক কথায় উত্তর দাও:	x &=&
ক) ৬০০০ x ৫০০;এখানে গুণত কত?		ক) ৬০০০ x ৫০০;এখানে গুণত কত?	
খ) ৯৯৯ x ১৮ = ১) x ১৮;খালিঘরে মান কত হবে?		খ) ৯৯৯ x ১৮ = ১) x ১৮;খালিঘরে মান কত হবে?	
গ) ভাজক কখনো কীসের ছোট হবে না?		গ) ভাজক কখনো কীসের ছোট হবে না?	
ঘ) (ভাজ্য - ভাগশেষ) ÷ 🔲 = ভাগফল;খালিঘরে কী বসবে?		ঘ) (ভাজ্য - ভাগশেষ) ÷ = ভাগফল;খালিঘরে কী বসবে?	
ঙ) ৯৮০০ ÷ ১০০ = কত?		ঙ) ৯৮০০ ÷ ১০০ = কত?	
চ) ভাগশেষ 🔃 ভাজক;খালিঘরে কোন সম্পর্ক প্রতীক বসবে?		চ) ভাগশেষ 🔃 ভাজক;খালিঘরে কোন সম্পর্ক প্রতীক বসবে?	
(২) সহজ পদ্ধতিতে গুণ ও ভাগ কর:	<b>২</b> x <b>২= 8</b>	(২) সহজ পদ্ধতিতে গুণ ও ভাগ করঃ	x <b>\= 8</b>
<b>▼) ७800 X 900</b>		ক) ৩৪০০ x ৭০০	
খ) ৪৮০০০ ÷ ৮০০		খ) ৪৮০০০ ÷ ৮০০	
(৩)		(৩)	
<b>ক)</b> গ্রামবাসীরা রাস্তা মেরামতের জন্য টাকা তোলার সিদ্ধান্ত নিলেন। গ্রামে ৩২৪ প	রিবার আছে।	<b>ক)</b> গ্রামবাসীরা রাস্তা মেরামতের জন্য টাকা তোলার সিদ্ধান্ত নিলেন। গ্রামে ৩২৪ পরিবা	র আছে।
i. ২৫০ এর মধ্যে কতটি ১০ আছে?	২	iii. ২৫০ এর মধ্যে কতটি ১০ আছে?	ર
ii. প্রত্যেক পরিবার ২৫০ টাকা করে দিলে ৩২৪ টি পরিবার থেকে মোট কত টাকা তোলা		iv. প্রত্যেক পরিবার ২৫০ টাকা করে দিলে ৩২৪ টি পরিবার থেকে মোট কত টাকা তোলা	
যাবে?	•	যাবে?	•
খ) একজন লোক প্রতি মাসে ৮৫০ টাকা সঞ্চয় করেন।		খ) একজন লোক প্রতি মাসে ৮৫০ টাকা সঞ্চয় করেন।	
i. ১ বছর সমান কত মাস?	২	iii. ১ বছর সমান কত মাস?	ર
ii. কততম মাসে ঐ ব্যক্তির সঞ্চিত টাকা ৫০০০০ টাকা অতিক্রম করবে?	•	iv. কততম মাসে ঐ ব্যক্তির সঞ্চিত টাকা ৫০০০০ টাকা অতিক্রম করবে?	•