


রঙিন গণিত ৪-পেজ ওয়ার্কশিট

শ্রেণী: দ্বিতীয় | স্থান, মান ও হিসাবের খেলা

নাম: _____

তারিখ: _____


পাতা ১: স্থানীয় মান (Place Value)

 **মনে রেখো (Help Box):** কোনো সংখ্যার স্থানীয় মান (Place Value) নির্ভর করে সে কোন ঘরে বসে আছে তার ওপর। যেমন: ৪৭ সংখ্যাটিতে ৪ হলো দশকের ঘরে, তাই ৪ এর স্থানীয় মান হলো ৪০। আর ৭ হলো এককের ঘরে, তাই ৭ এর স্থানীয় মান হলো ৭।

নিচের সংখ্যাগুলির গোল লাল দাগ দেওয়া অঙ্কের "স্থানীয় মান" ফাকা বক্সে লেখো।

সংখ্যা (Number)	কোন ঘরে আছে?	স্থানীয় মান (Place Value)
৫২	দশকের ঘর (Tens)	৫০
৩৭	এককের ঘর (Ones)	_____
৮৪	_____	_____
৬২	_____	_____
৯০	_____	_____

পাতা ২: প্রকৃত মান (Face Value)

 **মনে রেখো (Help Box):** কোনো সংখ্যার **প্রকৃত মান (Face Value)** কখনোই বদলায় না! সংখ্যাটি যেখানেই বসুক না কেন, তার নিজের আসল মানটিই হলো প্রকৃত মান। যেমন: ৫৩ সংখ্যায় ৫ এর প্রকৃত মান ৫ এবং ৩ এর প্রকৃত মান ৩।

নিচের সংখ্যাগুলির নিচে আন্ডারলাইন করা অঙ্কের "প্রকৃত মান" ফাঁকা বক্সে লেখো।

সংখ্যা (Number)	আন্ডারলাইন করা অঙ্কের প্রকৃত মান (Face Value)
৪ <u>৬</u>	৬
<u>৭</u> ১	_____
২ <u>৫</u>	_____
<u>৮</u> ৯	_____

মিশ্র চ্যালেঞ্জ (Mix Challenge):

'৬৫' সংখ্যাটিতে থাকা ৬ এর:

- স্থানীয় মান (Place Value) = _____
- প্রকৃত মান (Face Value) = _____

পাতা ৩: ছোট ছোট যোগ (Small Addition)

উপরে-নিচে সাজানো যোগ অঙ্কগুলো মন দিয়ে করো। (হাতে না রেখে সহজ যোগ)

$$\begin{array}{r} \text{দ এ} \\ ২ ৩ \\ + ১ ৪ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{দ এ} \\ ৪ ১ \\ + ৩ ৫ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{দ এ} \\ ৫ ২ \\ + ২ ৭ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{দ এ} \\ ৬ ০ \\ + ৩ ৮ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{দ এ} \\ ১ ৭ \\ + \text{🍉} ২ \\ \hline \end{array}$$

তরমুজের জায়গায় ৭
হলে উত্তর কত?

$$\begin{array}{r} \text{দ এ} \\ ৩ ৪ \\ + ৩ ৪ \\ \hline \end{array}$$

পাতা ৪: ছোট ছোট গুণ (Small Multiplication)

নামতা (Tables) মনে করে নিচের গুণের খালি ঘরগুলো চটপট পূরণ করো।

$$\begin{array}{r} \text{দ এ} \\ ১ ২ \\ \times ৪ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{দ এ} \\ ২ ১ \\ \times ৩ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{দ এ} \\ ৩ ২ \\ \times ২ \\ \hline \end{array}$$

 চটজলদি নামতার ধাঁধা (Quick Multiplication Quiz):

• $৫ \times ৩ =$ _____

• $৪ \times ৪ =$ _____

• $১০ \times ২ =$ _____

• $৩ \times ৫ =$ _____

 দারুণ! তুমি ৪ পাতার রঙিন ম্যাথ চ্যালেঞ্জ সম্পূর্ণ করেছো! 