

ગણિત ટેસ્ટ - ૧

અંક ઓળખ ૧-૯	સંખ્યા ઓળખ ૧૦-૯૯	બાદબાકી	ભાગાકાર
૧ ૪	૫૧ ૮૩	$\begin{array}{r} ૪૬ \\ - ૨૯ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ૬૩ \\ - ૩૯ \\ \hline ૭) ૮૭૯ \end{array}$
૭ ૩	૩૭ ૬૫	$\begin{array}{r} ૪૭ \\ - ૨૮ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ૪૫ \\ - ૧૭ \\ \hline ૬) ૮૨૪ \end{array}$
૬ ૯	૫૫ ૨૬	$\begin{array}{r} ૯૨ \\ - ૭૬ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ૮૪ \\ - ૫૭ \\ \hline ૮) ૯૮૫ \end{array}$
૫ ૨	૩૬ ૨૭	$\begin{array}{r} ૫૨ \\ - ૧૪ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ૬૬ \\ - ૪૮ \\ \hline ૪) ૫૧૭ \end{array}$
પાંચ પૂછો, તેમાંથી ચાર સાચાં હોવા જોઈએ.	પાંચ પૂછો, તેમાંથી ચાર સાચાં હોવા જોઈએ.	કોઈપણ બે પૂછો. બંને સાચાં હોવા જોઈએ.	કોઈપણ એક પૂછો. જે સાચો હોવો જોઈએ.

ગણિત ટેસ્ટ - ૨

અંક ઓળખ ૧-૯	સંખ્યા ઓળખ ૧૦-૯૯	બાદબાકી	ભાગાકાર	
૫ ૭	૭૪ ૨૩	$\begin{array}{r} ૬૩ \\ - ૪૪ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ૫૧ \\ - ૩૫ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \overline{) ૮૯૮} \\ \hline \end{array}$
૮ ૪	૯૧ ૮૬	$\begin{array}{r} ૯૨ \\ - ૪૮ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ૭૧ \\ - ૩૫ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \overline{) ૬૫૯} \\ \hline \end{array}$
૨ ૯	૨૪ ૭૯	$\begin{array}{r} ૪૫ \\ - ૨૭ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ૩૪ \\ - ૧૯ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \overline{) ૯૪૬} \\ \hline \end{array}$
૩ ૧	૫૮ ૧૪	$\begin{array}{r} ૪૩ \\ - ૨૯ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} ૪૬ \\ - ૧૭ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \overline{) ૭૫૭} \\ \hline \end{array}$
પાંચ પૂછો, તેમાંથી ચાર સાચાં હોવા જોઈએ.	પાંચ પૂછો, તેમાંથી ચાર સાચાં હોવા જોઈએ.	કોઈપણ બે પૂછો. બંને સાચાં હોવા જોઈએ.	કોઈપણ એક પૂછો. જે સાચો હોવો જોઈએ.	

ગણિત ટેસ્ટ - ૩

અંક ઓળખ ૧-૯	સંખ્યા ઓળખ ૧૦-૯૯	બાદબાકી	ભાગાકાર
<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૩</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૭</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૬૫</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૩૮</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="text-align: right;">૪૧ - ૧૩ ----- _____</div> <div style="text-align: right;">૬૪ - ૪૮ ----- _____</div> </div>	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> $\begin{array}{r} \overline{) 624} \\ 2 \end{array}$ </div>
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૧</div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૯૨</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૨૩</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="text-align: right;">૮૪ - ૪૯ ----- _____</div> <div style="text-align: right;">૭૩ - ૩૬ ----- _____</div> </div>	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> $\begin{array}{r} \overline{) 656} \\ 2 \end{array}$ </div>
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૮</div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૪૭</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૭૨</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="text-align: right;">૫૬ - ૩૭ ----- _____</div> <div style="text-align: right;">૩૧ - ૧૩ ----- _____</div> </div>	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> $\begin{array}{r} \overline{) 646} \\ 2 \end{array}$ </div>
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૫</div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૨૯</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૧૧</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="text-align: right;">૪૫ - ૧૮ ----- _____</div> <div style="text-align: right;">૫૩ - ૨૪ ----- _____</div> </div>	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> $\begin{array}{r} \overline{) 494} \\ 2 \end{array}$ </div>
પાંચ પૂછો, તેમાંથી ચાર સાચાં હોવા જોઈએ.	પાંચ પૂછો, તેમાંથી ચાર સાચાં હોવા જોઈએ.	કોઈપણ બે પૂછો. બંને સાચાં હોવા જોઈએ.	કોઈપણ એક પૂછો. જે સાચો હોવો જોઈએ.

ગણિત ટેસ્ટ - ૪

અંક ઓળખ ૧-૯	સંખ્યા ઓળખ ૧૦-૯૯	બાદબાકી	ભાગાકાર
<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૨</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૭</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૭૬</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૫૮</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="text-align: right;">૭૪ - ૫૭ ----- _____</div> <div style="text-align: right;">૬૩ - ૨૭ ----- _____</div> </div>	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> $\begin{array}{r} \overline{) 663} \\ 11 \\ \hline \end{array}$ </div>
<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૫</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૩</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૪૮</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૯૯</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="text-align: right;">૪૭ - ૨૯ ----- _____</div> <div style="text-align: right;">૮૪ - ૩૫ ----- _____</div> </div>	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> $\begin{array}{r} \overline{) 648} \\ 11 \\ \hline \end{array}$ </div>
<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૯</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૮</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૩૪</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૬૧</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="text-align: right;">૪૧ - ૧૫ ----- _____</div> <div style="text-align: right;">૩૨ - ૧૭ ----- _____</div> </div>	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> $\begin{array}{r} \overline{) 152} \\ 11 \\ \hline \end{array}$ </div>
<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૪</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૧</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૮૬</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">૬૨</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="text-align: right;">૩૧ - ૧૮ ----- _____</div> <div style="text-align: right;">૬૮ - ૪૯ ----- _____</div> </div>	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> $\begin{array}{r} \overline{) 548} \\ 11 \\ \hline \end{array}$ </div>
પાંચ પૂછો, તેમાંથી ચાર સાચાં હોવા જોઈએ.	પાંચ પૂછો, તેમાંથી ચાર સાચાં હોવા જોઈએ.	કોઈપણ બે પૂછો. બંને સાચાં હોવા જોઈએ.	કોઈપણ એક પૂછો. જે સાચો હોવો જોઈએ.