

സംഖ്യ തിരിച്ചറിയൽ 1 - 9	സംഖ്യ തിരിച്ചറിയൽ 10 - 99	വ്യവകലനം	ഫലനം
<div>1</div> <div>4</div> <div>7</div> <div>3</div> <div>6</div> <div>9</div> <div>5</div> <div>2</div>	<div>52</div> <div>83</div> <div>37</div> <div>27</div> <div>55</div> <div>28</div> <div>91</div> <div>65</div> <div>36</div> <div>43</div>	<div> $\begin{array}{r} 56 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$ </div> <div> $\begin{array}{r} 64 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$ </div> <div> $\begin{array}{r} 43 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$ </div> <div> $\begin{array}{r} 45 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$ </div> <div> $\begin{array}{r} 93 \\ - 76 \\ \hline \end{array}$ </div> <div> $\begin{array}{r} 75 \\ - 57 \\ \hline \end{array}$ </div> <div> $\begin{array}{r} 52 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$ </div> <div> $\begin{array}{r} 66 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$ </div>	<div>8) 979 (</div> <div>6) 823 (</div> <div>7) 975 (</div> <div>4) 513 (</div>
<p>അഞ്ചെണ്ണം വായിക്കാൻ പാതുക. താലഞ്ചെണ്ണുകെങ്കിലും ശരിയാക്കിയിരിക്കണം.</p>	<p>അഞ്ചെണ്ണം വായിക്കാൻ പാതുക. താലഞ്ചെണ്ണുകെങ്കിലും ശരിയാക്കിയിരിക്കണം.</p>	<p>കൂടുതൽ കിട്ടിയവയെ വ്യവകലനം പ്രകാരം ആവശ്യപ്പെടുക. രണ്ടും ശരിയാക്കിയിരിക്കണം.</p>	<p>ഒരു ഫലനം പ്രകാരം പേറ്റാർ ആവശ്യപ്പെടുക അതു ശരിയാക്കണം.</p>