

Grade: 6 **Category:** Decimals- Long Division **Sub Category-** Whole numbers division (repeating decimal) **Worksheet #:** 27Q

1) $4 \overline{) 754}$	2) $8 \overline{) 7173}$	3) $6 \overline{) 124}$
4) $7 \overline{) 375}$	5) $8 \overline{) 789}$	6) $4 \overline{) 1083}$
7) $9 \overline{) 4704}$	8) $3 \overline{) 3740}$	9) $6 \overline{) 643}$
10) $6 \overline{) 994}$	11) $1 \overline{) 9792}$	12) $4 \overline{) 754}$

Grade: 6 **Category:** Decimals- Long Division **Sub Category-** Whole numbers division (repeating decimal) **Worksheet #: 27A**

$\begin{array}{r} 188.5 \\ 1) 4 \overline{) 754} \end{array}$	$\begin{array}{r} 896.625 \\ 2) 8 \overline{) 7173} \end{array}$	$\begin{array}{r} 20.666667 \\ 3) 6 \overline{) 124} \end{array}$
$\begin{array}{r} 53.571429 \\ 4) 7 \overline{) 375} \end{array}$	$\begin{array}{r} 98.625 \\ 5) 8 \overline{) 789} \end{array}$	$\begin{array}{r} 270.75 \\ 6) 4 \overline{) 1083} \end{array}$
$\begin{array}{r} 52.666667 \\ 7) 9 \overline{) 4704} \end{array}$	$\begin{array}{r} 1246.666667 \\ 8) 3 \overline{) 3740} \end{array}$	$\begin{array}{r} 107.166667 \\ 9) 6 \overline{) 643} \end{array}$
$\begin{array}{r} 165.666667 \\ 10) 6 \overline{) 994} \end{array}$	$\begin{array}{r} 9792 \\ 11) 1 \overline{) 9792} \end{array}$	$\begin{array}{r} 188.5 \\ 12) 4 \overline{) 754} \end{array}$