

Математика 4 класс  
Тема «Деление и умножение  
многочисленных чисел на однозначное  
число»  
(математические ребусы)

Учитель: Кочегарова С.А.

$$\begin{array}{r}
 * * * * * \\
 * 3 \\
 \hline
 - 8 * \\
 * * \\
 \hline
 - 8 * \\
 * * \\
 \hline
 - * * \\
 * * \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 * \\
 \hline
 * * * *
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 71919 \mid 9 \\
 \hline
 7991
 \end{array}$$

$$63 = 7 \cdot 9$$

$$81 = 9 \cdot 9$$

$$\begin{array}{r}
 * * * * * \\
 * 3 \\
 \hline
 - 4 * \\
 * * \\
 \hline
 * * \\
 - * 6 \\
 \hline
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7 \\
 \hline
 * * * *
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 67258 \mid 7 \\
 \hline
 9608
 \end{array}$$

$$63 = 7 \cdot 9$$

$$42 = 7 \cdot 6$$

$$56 = 7 \cdot 8$$

$$\begin{array}{r} X^5 * * 4 \\ \hline 16152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} X^{73} * * \\ \hline * * * 61 \end{array}$$

$$12 = 4 \cdot 3$$

$$15 = 5 \cdot 3$$

$$21 = 7 \cdot 3$$

$$14 = 7 \cdot 2$$

$$\begin{array}{r} X^{5384} \\ \hline 3 \\ \hline 16152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} X^{7323} \\ \hline 7 \\ \hline 51261 \end{array}$$