

かけ算のひっ算（発てん） 0のある3けたのかけ算のひっ算 5	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">年</td> <td style="text-align: center;">組</td> <td style="text-align: center;">番</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">名前</td> </tr> </table>	年	組	番	名前		
年	組	番					
名前							

次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r}
 103 \\
 \times 602 \\
 \hline
 206 \\
 618 \\
 \hline
 62006
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 302 \\
 \times 405 \\
 \hline
 1510 \\
 1208 \\
 \hline
 122310
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 508 \\
 \times 302 \\
 \hline
 1016 \\
 1524 \\
 \hline
 153416
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 408 \\
 \times 906 \\
 \hline
 2448 \\
 3672 \\
 \hline
 369648
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 300 \\
 \times 208 \\
 \hline
 2400 \\
 600 \\
 \hline
 62400
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 400 \\
 \times 307 \\
 \hline
 2800 \\
 1200 \\
 \hline
 122800
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 800 \\
 \times 302 \\
 \hline
 1600 \\
 2400 \\
 \hline
 241600
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 700 \\
 \times 508 \\
 \hline
 5600 \\
 3500 \\
 \hline
 355600
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 300 \\
 \times 809 \\
 \hline
 2700 \\
 2400 \\
 \hline
 242700
 \end{array}$$