

2けたでわる計算 (3けた)÷(2けた)のひっ算 4	<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							

できそうな もんだいの ばんごうに あかで を うちましょう。

わり算をしましょう。わりきれなければあまりも出しましょう。

$$\begin{array}{r} 8 \\ 93 \overline{) 744} \\ \underline{744} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 54 \overline{) 432} \\ \underline{432} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 88 \overline{) 728} \\ \underline{704} \\ 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 24 \overline{) 154} \\ \underline{144} \\ 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 43 \overline{) 204} \\ \underline{172} \\ 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 24 \overline{) 197} \\ \underline{192} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 26 \overline{) 171} \\ \underline{156} \\ 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 57 \overline{) 514} \\ \underline{513} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 38 \overline{) 237} \\ \underline{228} \\ 9 \end{array}$$