

3桁の引き算 筆算
問題 6



$$\begin{array}{r} (1) \quad 904 \\ - \quad \quad \\ \hline 866 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 314 \\ - \quad \quad \\ \hline 247 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 567 \\ - \quad \quad \\ \hline 297 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 785 \\ - \quad \quad \\ \hline 351 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 871 \\ - \quad \quad \\ \hline 416 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 258 \\ - \quad \quad \\ \hline 155 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 673 \\ - \quad \quad \\ \hline 137 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 679 \\ - \quad \quad \\ \hline 572 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 653 \\ - \quad \quad \\ \hline 253 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 626 \\ - \quad \quad \\ \hline 418 \end{array}$$

日付 年 月 日

時間 時 分 - 時 分

名前

時間の記録 分 秒

3桁の引き算 筆算
問題 6



$$\begin{array}{r} (1) \quad \quad \quad 904 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad \quad \quad 314 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 67 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \quad \quad 567 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 270 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad \quad \quad 785 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 434 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad \quad \quad 871 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 455 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad \quad \quad 258 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 103 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad \quad \quad 673 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 536 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad \quad \quad 679 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 107 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad \quad \quad 653 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad \quad \quad 626 \\ - \quad \quad \quad \square \\ \hline \quad \quad \quad 208 \end{array}$$