

かけ算のひっ算 3ケタ (16)

が にち



$$\begin{array}{r}
 121 \\
 \times 214 \\
 \hline
 484 \\
 242 \\
 25894
 \end{array}$$

なまえ

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>①</p> $ \begin{array}{r} 12 \\ \times 107 \\ \hline \end{array} $ | <p>②</p> $ \begin{array}{r} 305 \\ \times 97 \\ \hline \end{array} $ | <p>③</p> $ \begin{array}{r} 529 \\ \times 13 \\ \hline \end{array} $ | <p>④</p> $ \begin{array}{r} 59 \\ \times 120 \\ \hline \end{array} $ |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>⑤</p> $ \begin{array}{r} 117 \\ \times 65 \\ \hline \end{array} $ | <p>⑥</p> $ \begin{array}{r} 60 \\ \times 269 \\ \hline \end{array} $ | <p>⑦</p> $ \begin{array}{r} 58 \\ \times 373 \\ \hline \end{array} $ | <p>⑧</p> $ \begin{array}{r} 156 \\ \times 183 \\ \hline \end{array} $ |
|--|--|--|---|

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>⑨</p> $ \begin{array}{r} 110 \\ \times 152 \\ \hline \end{array} $ | <p>⑩</p> $ \begin{array}{r} 209 \\ \times 240 \\ \hline \end{array} $ | <p>⑪</p> $ \begin{array}{r} 182 \\ \times 348 \\ \hline \end{array} $ | <p>⑫</p> $ \begin{array}{r} 413 \\ \times 58 \\ \hline \end{array} $ |
|---|---|---|--|

