

九九の表（かけ算のきまり）①

なまえ	
-----	--

にあてはまる<sup>かず</sup>か<sup>か</sup>る数を書きましょう。

①  $3 \times 6$  の<sup>こた</sup>答えは、 $3 \times 5$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

②  $6 \times 7$  の<sup>こた</sup>答えは、 $6 \times 6$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

③  $1 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $1 \times 3$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

④  $9 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $9 \times 2$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

⑤  $7 \times 6$  の<sup>こた</sup>答えは、 $7 \times$   の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

⑥  $2 \times 8$  の<sup>こた</sup>答えは、 $2 \times$   の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

⑦  の<sup>こた</sup>だんでは、かける<sup>かず</sup>数が1ふえると、<sup>こた</sup>答えは7ふえる。

⑧ 1 の<sup>こた</sup>だんでは、かける<sup>かず</sup>数が1ふえると、<sup>こた</sup>答えは  ふえる。

⑨  $5 \times 7 = 5 \times 6 +$

⑩  $8 \times 4 = 8 \times 3 +$

⑪  $6 \times 5 = 6 \times$    $+ 6$

⑫  $9 \times 6 = 9 \times$    $+ 9$

⑬  $4 \times$    $= 4 \times 1 + 4$

⑭  $2 \times$    $= 2 \times 5 + 2$

九九の表（かけ算のきまり）②

なまえ	
-----	--

にあてはまる<sup>かず</sup>か<sup>か</sup>数を書きましょう。

①  $2 \times 7$  の<sup>こた</sup>答えは、 $2 \times 6$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

②  $1 \times 3$  の<sup>こた</sup>答えは、 $1 \times 2$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

③  $7 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $7 \times 1$  の<sup>こた</sup>答えより 7 <sup>おお</sup>大きい。

④  $6 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $6 \times 7$  の<sup>こた</sup>答えより 6 <sup>おお</sup>大きい。

⑤  $9 \times 8$  の<sup>こた</sup>答えは、 $9 \times$   の<sup>こた</sup>答えより 9 <sup>おお</sup>大きい。

⑥  $8 \times 9$  の<sup>こた</sup>答えは、 $8 \times$   の<sup>こた</sup>答えより 8 <sup>おお</sup>大きい。

⑦  の<sup>こた</sup>だんでは、かける<sup>かず</sup>数が 1 ふえると、<sup>こた</sup>答えは 3 ふえる。

⑧ 5 の<sup>こた</sup>だんでは、かける<sup>かず</sup>数が 1 ふえると、<sup>こた</sup>答えは  ふえる。

⑨  $4 \times 7 = 4 \times 6 +$

⑩  $7 \times 3 = 7 \times 2 +$

⑪  $3 \times 4 = 3 \times$    $+ 3$

⑫  $1 \times 8 = 1 \times$    $+ 1$

⑬  $5 \times$    $= 5 \times 8 + 5$

⑭  $8 \times$    $= 8 \times 4 + 8$

九九の表（かけ算のきまり）③

なまえ	
-----	--

にあてはまる<sup>かず</sup>か<sup>か</sup>数を書きましょう。

①  $9 \times 4$  の<sup>こた</sup>答えは、 $9 \times 3$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

②  $8 \times 6$  の<sup>こた</sup>答えは、 $8 \times 5$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

③  $3 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $3 \times 1$  の<sup>こた</sup>答えより 3 <sup>おお</sup>大きい。

④  $5 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $5 \times 2$  の<sup>こた</sup>答えより 5 <sup>おお</sup>大きい。

⑤  $8 \times 7$  の<sup>こた</sup>答えは、 $8 \times$   の<sup>こた</sup>答えより 8 <sup>おお</sup>大きい。

⑥  $4 \times 6$  の<sup>こた</sup>答えは、 $4 \times$   の<sup>こた</sup>答えより 4 <sup>おお</sup>大きい。

⑦  のだんでは、かける<sup>かず</sup>数が 1 ふえると、<sup>こた</sup>答えは 9 ふえる。

⑧ 4 のだんでは、かける<sup>かず</sup>数が 1 ふえると、<sup>こた</sup>答えは  ふえる。

⑨  $3 \times 5 = 3 \times 4 +$

⑩  $5 \times 2 = 5 \times 1 +$

⑪  $1 \times 7 = 1 \times$    $+ 1$

⑫  $2 \times 5 = 2 \times$    $+ 2$

⑬  $7 \times$    $= 7 \times 3 + 7$

⑭  $6 \times$    $= 6 \times 2 + 6$

九九の表（かけ算のきまり）④

なまえ	
-----	--

にあてはまる<sup>かず</sup>か<sup>か</sup>数を書きましょう。

①  $6 \times 4$  の<sup>こた</sup>答えは、 $6 \times 3$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

②  $7 \times 5$  の<sup>こた</sup>答えは、 $7 \times 4$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

③  $2 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $2 \times 8$  の<sup>こた</sup>答えより 2 <sup>おお</sup>大きい。

④  $4 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $4 \times 2$  の<sup>こた</sup>答えより 4 <sup>おお</sup>大きい。

⑤  $6 \times 9$  の<sup>こた</sup>答えは、 $6 \times$   の<sup>こた</sup>答えより 6 <sup>おお</sup>大きい。

⑥  $3 \times 7$  の<sup>こた</sup>答えは、 $3 \times$   の<sup>こた</sup>答えより 3 <sup>おお</sup>大きい。

⑦  の<sup>こた</sup>だんでは、かける<sup>かず</sup>数が 1 ふえると、<sup>こた</sup>答えは 8 ふえる。

⑧ 2 の<sup>こた</sup>だんでは、かける<sup>かず</sup>数が 1 ふえると、<sup>こた</sup>答えは  ふえる。

⑨  $1 \times 9 = 1 \times 8 +$

⑩  $4 \times 9 = 4 \times 8 +$

⑪  $5 \times 8 = 5 \times$    $+ 5$

⑫  $8 \times 2 = 8 \times$    $+ 8$

⑬  $9 \times$    $= 9 \times 4 + 9$

⑭  $3 \times$    $= 3 \times 8 + 3$

九九の表（かけ算のきまり）⑤

なまえ	
-----	--

にあてはまる<sup>かず</sup>か<sup>か</sup>数を書きましょう。

①  $5 \times 4$  の<sup>こた</sup>答えは、 $5 \times 3$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

②  $4 \times 5$  の<sup>こた</sup>答えは、 $4 \times 4$  の<sup>こた</sup>答えより  <sup>おお</sup>大きい。

③  $9 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $9 \times 6$  の<sup>こた</sup>答えより <sup>おお</sup>9 大きい。

④  $8 \times$   の<sup>こた</sup>答えは、 $8 \times 2$  の<sup>こた</sup>答えより <sup>おお</sup>8 大きい。

⑤  $9 \times 2$  の<sup>こた</sup>答えは、 $9 \times$   の<sup>こた</sup>答えより <sup>おお</sup>9 大きい。

⑥  $1 \times 5$  の<sup>こた</sup>答えは、 $1 \times$   の<sup>こた</sup>答えより <sup>おお</sup>1 大きい。

⑦  のだんでは、かける<sup>かず</sup>数が1ふえると、<sup>こた</sup>答えは6ふえる。

⑧ 7 のだんでは、かける<sup>かず</sup>数が1ふえると、<sup>こた</sup>答えは  ふえる。

⑨  $6 \times 2 = 6 \times 1 +$

⑩  $2 \times 4 = 2 \times 3 +$

⑪  $7 \times 9 = 7 \times$    $+ 7$

⑫  $4 \times 8 = 4 \times$    $+ 4$

⑬  $3 \times$    $= 3 \times 7 + 3$

⑭  $\times 1$    $= 1 \times 5 + 1$