

① つぎの □ に あてはまる 数を

書きましょう。

(1) くいちが

(2) くに

(3) くさん

(4) くし

(5) くご

(6) くるく

(7) くしち

(8) くは

(9) くく

(1) くいちが

(2) くに

(3) くさん

(4) くし

(5) くご

(6) くるく

(7) くしち

(8) くは

(9) くく

② つぎの □ に あてはまる 数を

書きましょう。

(1) 九一が

(2) 九二

(3) 九三

(4) 九四

(5) 九五

(6) 九六

(7) 九七

(8) 九八

(9) 九九

(1) 九一が

(2) 九二

(3) 九三

(4) 九四

(5) 九五

(6) 九六

(7) 九七

(8) 九八

(9) 九九

③ つぎの □ に あてはまる 数を

書きましょう。

(1) $7 \times 1 =$	<input type="text"/>	(1) $8 \times 1 =$	<input type="text"/>	(1) $9 \times 1 =$	<input type="text"/>
(2) $7 \times 2 =$	<input type="text"/>	(2) $8 \times 2 =$	<input type="text"/>	(2) $9 \times 2 =$	<input type="text"/>
(3) $7 \times 3 =$	<input type="text"/>	(3) $8 \times 3 =$	<input type="text"/>	(3) $9 \times 3 =$	<input type="text"/>
(4) $7 \times 4 =$	<input type="text"/>	(4) $8 \times 4 =$	<input type="text"/>	(4) $9 \times 4 =$	<input type="text"/>
(5) $7 \times 5 =$	<input type="text"/>	(5) $8 \times 5 =$	<input type="text"/>	(5) $9 \times 5 =$	<input type="text"/>
(6) $7 \times 6 =$	<input type="text"/>	(6) $8 \times 6 =$	<input type="text"/>	(6) $9 \times 6 =$	<input type="text"/>
(7) $7 \times 7 =$	<input type="text"/>	(7) $8 \times 7 =$	<input type="text"/>	(7) $9 \times 7 =$	<input type="text"/>
(8) $7 \times 8 =$	<input type="text"/>	(8) $8 \times 8 =$	<input type="text"/>	(8) $9 \times 8 =$	<input type="text"/>
(9) $7 \times 9 =$	<input type="text"/>	(9) $8 \times 9 =$	<input type="text"/>	(9) $9 \times 9 =$	<input type="text"/>

