



Complete the times tables correctly.

1) $5 \times 9 =$ <input type="text"/>	2) $3 \times 3 =$ <input type="text"/>	3) $8 \times 12 =$ <input type="text"/>
4) $6 \times 12 =$ <input type="text"/>	5) $4 \times 7 =$ <input type="text"/>	6) $9 \times 9 =$ <input type="text"/>
7) $8 \times 8 =$ <input type="text"/>	8) $5 \times 4 =$ <input type="text"/>	9) $7 \times 0 =$ <input type="text"/>
10) $5 \times 11 =$ <input type="text"/>	11) $9 \times 8 =$ <input type="text"/>	12) $6 \times 6 =$ <input type="text"/>
13) $4 \times 8 =$ <input type="text"/>	14) $7 \times 9 =$ <input type="text"/>	15) $9 \times 6 =$ <input type="text"/>
16) $7 \times 8 =$ <input type="text"/>	17) $6 \times 9 =$ <input type="text"/>	18) $4 \times 9 =$ <input type="text"/>
19) $5 \times 3 =$ <input type="text"/>	20) $8 \times 0 =$ <input type="text"/>	21) $9 \times 12 =$ <input type="text"/>
22) $6 \times 9 =$ <input type="text"/>	23) $8 \times 6 =$ <input type="text"/>	24) $7 \times 3 =$ <input type="text"/>
25) $9 \times 4 =$ <input type="text"/>	26) $6 \times 3 =$ <input type="text"/>	27) $7 \times 5 =$ <input type="text"/>
28) $6 \times 8 =$ <input type="text"/>	29) $2 \times 5 =$ <input type="text"/>	30) $8 \times 4 =$ <input type="text"/>
31) $3 \times 9 =$ <input type="text"/>	32) $9 \times 5 =$ <input type="text"/>	33) $6 \times 8 =$ <input type="text"/>
34) $4 \times 4 =$ <input type="text"/>	35) $4 \times 4 =$ <input type="text"/>	36) $2 \times 7 =$ <input type="text"/>
37) $7 \times 8 =$ <input type="text"/>	38) $5 \times 9 =$ <input type="text"/>	39) $3 \times 12 =$ <input type="text"/>
40) $3 \times 8 =$ <input type="text"/>	41) $4 \times 12 =$ <input type="text"/>	42) $9 \times 3 =$ <input type="text"/>
43) $8 \times 7 =$ <input type="text"/>	44) $5 \times 5 =$ <input type="text"/>	45) $6 \times 11 =$ <input type="text"/>

46) $12 \times 7 =$ <input type="text"/>	47) $9 \times 11 =$ <input type="text"/>	48) $7 \times 9 =$ <input type="text"/>
49) $5 \times 9 =$ <input type="text"/>	50) $7 \times 7 =$ <input type="text"/>	51) $2 \times 6 =$ <input type="text"/>
52) $7 \times 5 =$ <input type="text"/>	53) $2 \times 9 =$ <input type="text"/>	54) $6 \times 3 =$ <input type="text"/>
55) $5 \times 12 =$ <input type="text"/>	56) $9 \times 7 =$ <input type="text"/>	57) $3 \times 9 =$ <input type="text"/>
58) $4 \times 3 =$ <input type="text"/>	59) $8 \times 9 =$ <input type="text"/>	60) $7 \times 12 =$ <input type="text"/>