

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Tables de multiplication	★★★★★	✓	

Calculer.

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

⌘.....⌘

1) $7 \times 9 =$ <input type="text" value="63"/>	2) $7 \times 2 =$ <input type="text" value="14"/>	3) $6 \times 2 =$ <input type="text" value="12"/>	4) $7 \times 7 =$ <input type="text" value="49"/>
5) $8 \times 3 =$ <input type="text" value="24"/>	6) $9 \times 2 =$ <input type="text" value="18"/>	7) $4 \times 7 =$ <input type="text" value="28"/>	8) $9 \times 9 =$ <input type="text" value="81"/>
9) $5 \times 7 =$ <input type="text" value="35"/>	10) $6 \times 4 =$ <input type="text" value="24"/>	11) $8 \times 9 =$ <input type="text" value="72"/>	12) $5 \times 3 =$ <input type="text" value="15"/>
13) $5 \times 5 =$ <input type="text" value="25"/>	14) $3 \times 8 =$ <input type="text" value="24"/>	15) $5 \times 8 =$ <input type="text" value="40"/>	16) $9 \times 4 =$ <input type="text" value="36"/>
17) $2 \times 3 =$ <input type="text" value="6"/>	18) $6 \times 3 =$ <input type="text" value="18"/>	19) $2 \times 2 =$ <input type="text" value="4"/>	20) $3 \times 9 =$ <input type="text" value="27"/>
21) $4 \times 6 =$ <input type="text" value="24"/>	22) $4 \times 3 =$ <input type="text" value="12"/>	23) $6 \times 5 =$ <input type="text" value="30"/>	24) $7 \times 8 =$ <input type="text" value="56"/>
25) $3 \times 7 =$ <input type="text" value="21"/>	26) $4 \times 5 =$ <input type="text" value="20"/>	27) $4 \times 9 =$ <input type="text" value="36"/>	28) $5 \times 9 =$ <input type="text" value="45"/>
29) $4 \times 2 =$ <input type="text" value="8"/>	30) $2 \times 4 =$ <input type="text" value="8"/>	31) $3 \times 6 =$ <input type="text" value="18"/>	32) $8 \times 4 =$ <input type="text" value="32"/>
33) $6 \times 7 =$ <input type="text" value="42"/>	34) $5 \times 4 =$ <input type="text" value="20"/>	35) $2 \times 8 =$ <input type="text" value="16"/>	36) $2 \times 5 =$ <input type="text" value="10"/>
37) $6 \times 8 =$ <input type="text" value="48"/>	38) $3 \times 2 =$ <input type="text" value="6"/>	39) $2 \times 9 =$ <input type="text" value="18"/>	40) $8 \times 6 =$ <input type="text" value="48"/>