

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

Calculer.

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

.....

1) $9 \times 9 =$ <input type="text" value="81"/>	2) $7 \times 4 =$ <input type="text" value="28"/>	3) $2 \times 9 =$ <input type="text" value="18"/>	4) $2 \times 4 =$ <input type="text" value="8"/>
5) $5 \times 8 =$ <input type="text" value="40"/>	6) $9 \times 4 =$ <input type="text" value="36"/>	7) $4 \times 7 =$ <input type="text" value="28"/>	8) $4 \times 4 =$ <input type="text" value="16"/>
9) $3 \times 2 =$ <input type="text" value="6"/>	10) $3 \times 5 =$ <input type="text" value="15"/>	11) $4 \times 2 =$ <input type="text" value="8"/>	12) $2 \times 6 =$ <input type="text" value="12"/>
13) $8 \times 7 =$ <input type="text" value="56"/>	14) $9 \times 6 =$ <input type="text" value="54"/>	15) $4 \times 9 =$ <input type="text" value="36"/>	16) $6 \times 3 =$ <input type="text" value="18"/>
17) $6 \times 2 =$ <input type="text" value="12"/>	18) $5 \times 4 =$ <input type="text" value="20"/>	19) $2 \times 8 =$ <input type="text" value="16"/>	20) $6 \times 8 =$ <input type="text" value="48"/>
21) $7 \times 5 =$ <input type="text" value="35"/>	22) $7 \times 3 =$ <input type="text" value="21"/>	23) $6 \times 9 =$ <input type="text" value="54"/>	24) $5 \times 2 =$ <input type="text" value="10"/>
25) $2 \times 3 =$ <input type="text" value="6"/>	26) $9 \times 3 =$ <input type="text" value="27"/>	27) $3 \times 7 =$ <input type="text" value="21"/>	28) $5 \times 6 =$ <input type="text" value="30"/>
29) $8 \times 9 =$ <input type="text" value="72"/>	30) $9 \times 8 =$ <input type="text" value="72"/>	31) $7 \times 2 =$ <input type="text" value="14"/>	32) $3 \times 4 =$ <input type="text" value="12"/>
33) $7 \times 8 =$ <input type="text" value="56"/>	34) $7 \times 9 =$ <input type="text" value="63"/>	35) $6 \times 7 =$ <input type="text" value="42"/>	36) $5 \times 3 =$ <input type="text" value="15"/>
37) $2 \times 2 =$ <input type="text" value="4"/>	38) $9 \times 7 =$ <input type="text" value="63"/>	39) $6 \times 6 =$ <input type="text" value="36"/>	40) $8 \times 3 =$ <input type="text" value="24"/>