

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

Calculer.

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

.....>

1) $8 \times 4 =$ <input type="text" value="32"/>	2) $5 \times 6 =$ <input type="text" value="30"/>	3) $8 \times 7 =$ <input type="text" value="56"/>	4) $9 \times 5 =$ <input type="text" value="45"/>
5) $6 \times 6 =$ <input type="text" value="36"/>	6) $7 \times 9 =$ <input type="text" value="63"/>	7) $2 \times 5 =$ <input type="text" value="10"/>	8) $6 \times 3 =$ <input type="text" value="18"/>
9) $7 \times 5 =$ <input type="text" value="35"/>	10) $7 \times 2 =$ <input type="text" value="14"/>	11) $8 \times 8 =$ <input type="text" value="64"/>	12) $3 \times 9 =$ <input type="text" value="27"/>
13) $8 \times 9 =$ <input type="text" value="72"/>	14) $2 \times 7 =$ <input type="text" value="14"/>	15) $9 \times 9 =$ <input type="text" value="81"/>	16) $9 \times 7 =$ <input type="text" value="63"/>
17) $9 \times 8 =$ <input type="text" value="72"/>	18) $3 \times 8 =$ <input type="text" value="24"/>	19) $9 \times 4 =$ <input type="text" value="36"/>	20) $7 \times 7 =$ <input type="text" value="49"/>
21) $4 \times 8 =$ <input type="text" value="32"/>	22) $8 \times 2 =$ <input type="text" value="16"/>	23) $5 \times 4 =$ <input type="text" value="20"/>	24) $5 \times 3 =$ <input type="text" value="15"/>
25) $7 \times 6 =$ <input type="text" value="42"/>	26) $5 \times 9 =$ <input type="text" value="45"/>	27) $4 \times 4 =$ <input type="text" value="16"/>	28) $6 \times 9 =$ <input type="text" value="54"/>
29) $7 \times 8 =$ <input type="text" value="56"/>	30) $8 \times 5 =$ <input type="text" value="40"/>	31) $2 \times 6 =$ <input type="text" value="12"/>	32) $2 \times 8 =$ <input type="text" value="16"/>
33) $4 \times 9 =$ <input type="text" value="36"/>	34) $2 \times 4 =$ <input type="text" value="8"/>	35) $4 \times 7 =$ <input type="text" value="28"/>	36) $8 \times 6 =$ <input type="text" value="48"/>
37) $9 \times 3 =$ <input type="text" value="27"/>	38) $4 \times 6 =$ <input type="text" value="24"/>	39) $4 \times 2 =$ <input type="text" value="8"/>	40) $7 \times 4 =$ <input type="text" value="28"/>