

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

Calculer.

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

.....>

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