

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

Calculer.

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

✂.....✂

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