

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

Calculer.

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

.....>

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