



Multiplication posée

	C	D	U
x		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">1</div> 2	3
			4
=		9	2

Commence toujours par les unités !



Je calcule $4 \times 3 = 12$.
 J'ai une retenue, $4 \times 2 = 8$
 J'AJOUTE la retenue :
 $8 + 1 = 9$

Révisé les tables !



	C	D	U
x		8	5
			3
=			

	C	D	U
x	1	6	2
			2
=			

Pose et calcule sur ton cahier de brouillon :

$67 \times 3 = \dots\dots$

$140 \times 5 = \dots\dots$

$96 \times 4 = \dots\dots$

$283 \times 3 = \dots\dots$

$54 \times 7 = \dots\dots$