



Schématiser la multiplication

1

1- Entoure l'opération qui correspond au schéma.

$3 \times 8 = \dots$ $8 + 3 = \dots$ $\dots + 3 = 8$ $8 + \dots = 3$	<table border="1"><tr><td>ooo</td><td>ooo</td><td>ooo</td><td>ooo</td><td>ooo</td><td>ooo</td><td>ooo</td><td>ooo</td></tr><tr><td colspan="8" style="background-color: blue;"></td></tr></table>	ooo															
ooo	ooo	ooo	ooo	ooo	ooo	ooo	ooo										
$\dots \times 4 = 24$ $24 \times 4 = \dots$ $24 + 4 = \dots$ $24 - 4 = \dots$	<table border="1"><tr><td>24</td><td>24</td><td>24</td><td>24</td></tr><tr><td colspan="4" style="background-color: blue;"></td></tr></table>	24	24	24	24												
24	24	24	24														

2- Complète les schémas.

$28 \times 4 = \dots$	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="4" style="background-color: blue;"></td></tr></table>										
$23 + 23 + 23 + 23 + 23 = \dots$	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="5" style="background-color: blue;"></td></tr></table>										
$25 \times 5 = \dots$	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="5" style="background-color: blue;"></td></tr></table>										

3- Découpe, complète et colle les bandes pour représenter le schéma.

$7 \times 3 = \dots$
$8 \times 4 = \dots$

