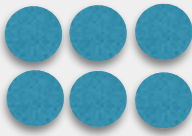


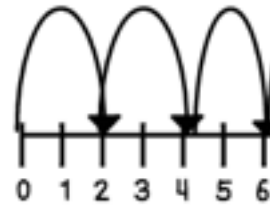


Multiplication

Convention	3×2	2×3
Additions répétées	$3 + 3$	$2 + 2 + 2$
Aire		
Ligne		
Comptage	$3, 6$	$2, 4, 6$
Réponse (produit)	6	6

Multiplication

Convention		
Additions répétées		
Aire		
Ligne		
Comptage		
Réponse (produit)		

Matériel: baguettes, poinçonneuse, feuille quadrillée, feuille ville multiplicative, céréales rondes

Vous trouverez les pistes

<https://fr.pinterest.com/passionecole/math%C3%A9matiques-5-6pce2-cm1/>

<http://www.primarythemepark.com/2015/04/multiplication-arrays/>

<http://www.youclevermonkey.com/2013/06/arrays-in-real-life.html>

<https://www.teacherspayteachers.com/Product/Multiplication-Strategies-Anchor-Chart-Posters-569140>

<http://www.shortandsassyteacher.blogspot.ca/search?updated-max=2013-11-22T22:52:00-06:00&max-results=3>

<http://learningideasgradesk-8.blogspot.ch/2012/03/introducing-multiplication-video-quiz.html>

<http://www.mypinstrositylife.com/2013/09/multiplication-pin-explained.html>

<http://reliefteachingideas.com/area-dice-game/>

<https://www.teacherspayteachers.com/Product/Number-Pyramids-Multiplication-Template-708428>

<http://www.mathcoachscorner.com/2012/08/05/array-models-for-multiplication/>

Voici quelques images pour faire un lien avec la réalité, sorry pour les pubs.







Figure 10.100



