

## La multiplication et l'addition répétée

Écris la multiplication correspondant à l'addition répétée.

Écris ensuite le produit de cette multiplication dans la dernière colonne.

	Addition répétée	Multiplication	Produit
Ex.:	$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$	$6 \times 6$	36
a)	$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$		
b)	$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$		
c)	$2 + 2$		
d)	$8 + 8 + 8 + 8 + 8$		
e)	$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$		
f)	$7 + 7 + 7 + 7$		
g)	4		
h)	$9 + 9 + 9$		
i)	$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$		

Nom : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## La multiplication et l'addition répétée

Écris la multiplication correspondant à l'addition répétée.

Écris ensuite le produit de cette multiplication dans la dernière colonne.

	Addition répétée	Multiplication	Produit
Ex.:	$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$	$6 \times 6$	36
a)	$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$	$1 \times 7$	7
b)	$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$	$5 \times 8$	40
c)	$2 + 2$	$2 \times 2$	4
d)	$8 + 8 + 8 + 8 + 8$	$8 \times 5$	40
e)	$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$	$3 \times 9$	27
f)	$7 + 7 + 7 + 7$	$7 \times 4$	28
g)	4	$4 \times 1$	4
h)	$9 + 9 + 9$	$9 \times 3$	27
i)	$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$	$8 \times 9$	72