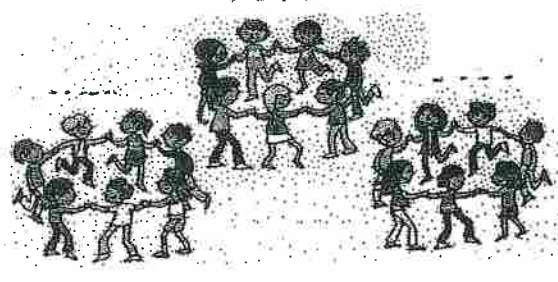


**Somme et produit : activités de découverte (1)**



Combien y a-t-il d'enfants ?  
Je fais une addition :  $7 + 7 + 7$   
Je peux aussi dire qu'il y a 3 rondes de 7 enfants. (3 fois le 7)  
Dans ce cas, j'écris :  $3 \times 7$   
( = 21 )

Cette nouvelle opération est la multiplication, son résultat est le produit.



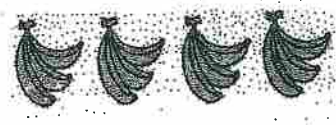
Combien y a-t-il d'œufs ? (Ecris une addition et une multiplication)  
 $6 + 6$  ou  $2 \times 6$   
( = 12 )



Combien y a-t-il de fraises ?  
 $4 + 4 + 4 + 4 + 4$  ou  $5 \times 4$   
( = 20 )



Combien y a-t-il de poissons ?  
 $5 + 5 + 5$  ou  $3 \times 5$   
( = 15 )



Combien y a-t-il de bananes ?  
 $3 + 3 + 3 + 3$  ou  $4 \times 3$

Colorie de la même couleur l'addition et le produit qui y correspond.

$18 \times 4$	$18 + 18 + 18$	$32 + 32 + 32$	$18 \times 3$
$32 \times 5$	$8 \times 3$	$32 \times 2$	$32 + 32$