

## La table de multiplication par 2

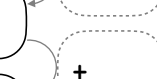
1 Complète les calculs.

2	=	
$2 + 2$	=	
$2 + 2 + 2$	=	
$2 + 2 + 2 + 2$	=	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2$	=	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	=	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	=	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	=	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	=	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	=	

## La table de multiplication par 2

2 Construis la table de multiplication par 2.

### TABLE DE 2

$2 \times 1$	=		+ 
$2 \times 2$	=		+ 
$2 \times 3$	=		+ 
$2 \times 4$	=		+ 
$2 \times 5$	=		+ 
$2 \times 6$	=		+ 
$2 \times 7$	=		+ 
$2 \times 8$	=		+ 
$2 \times 9$	=		+ 
$2 \times 10$	=		+ 

## La table de multiplication par 5

1 Complète les calculs.

5	=	
5 + 5	=	
5 + 5 + 5	=	
5 + 5 + 5 + 5	=	
5 + 5 + 5 + 5 + 5	=	
5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5	=	
5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5	=	
5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5	=	
5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5	=	
5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5	=	

## La table de multiplication par 5

2 Construis la table de multiplication par 5.

### TABLE DE 5

5 × 1	=		+ 5
5 × 2	=		+ 5
5 × 3	=		+ 5
5 × 4	=		+ 5
5 × 5	=		+ 5
5 × 6	=		+ 5
5 × 7	=		+ 5
5 × 8	=		+ 5
5 × 9	=		+ 5
5 × 10	=		+ 5