

Calcule et complète les doubles des nombres donnés :

$5 + 5 = \dots\dots$	$20 + 20 = \dots\dots$	$15 + 15 = \dots\dots$
$30 + 30 = \dots\dots$	$45 + 45 = \dots\dots$	$10 + 10 = \dots\dots$
$40 + 40 = \dots\dots$	$25 + 25 = \dots\dots$	$50 + 50 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 38 page 51

Calcule et complète les doubles des nombres donnés :

$5 + 5 = \dots\dots$	$20 + 20 = \dots\dots$	$15 + 15 = \dots\dots$
$30 + 30 = \dots\dots$	$45 + 45 = \dots\dots$	$10 + 10 = \dots\dots$
$40 + 40 = \dots\dots$	$25 + 25 = \dots\dots$	$50 + 50 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 38 page 51

Calcule et complète les doubles des nombres donnés :

$5 + 5 = \dots\dots$	$20 + 20 = \dots\dots$	$15 + 15 = \dots\dots$
$30 + 30 = \dots\dots$	$45 + 45 = \dots\dots$	$10 + 10 = \dots\dots$
$40 + 40 = \dots\dots$	$25 + 25 = \dots\dots$	$50 + 50 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 38 page 51

Calcule et complète les doubles des nombres donnés :

$5 + 5 = \dots\dots$	$20 + 20 = \dots\dots$	$15 + 15 = \dots\dots$
$30 + 30 = \dots\dots$	$45 + 45 = \dots\dots$	$10 + 10 = \dots\dots$
$40 + 40 = \dots\dots$	$25 + 25 = \dots\dots$	$50 + 50 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 38 page 51

Calcule et complète les doubles des nombres donnés :

$5 + 5 = \dots\dots$	$20 + 20 = \dots\dots$	$15 + 15 = \dots\dots$
$30 + 30 = \dots\dots$	$45 + 45 = \dots\dots$	$10 + 10 = \dots\dots$
$40 + 40 = \dots\dots$	$25 + 25 = \dots\dots$	$50 + 50 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 38 page 51

Calcule et complète les doubles des nombres donnés :

$5 + 5 = \dots\dots$	$20 + 20 = \dots\dots$	$15 + 15 = \dots\dots$
$30 + 30 = \dots\dots$	$45 + 45 = \dots\dots$	$10 + 10 = \dots\dots$
$40 + 40 = \dots\dots$	$25 + 25 = \dots\dots$	$50 + 50 = \dots\dots$