

Complète :

$3 + \dots = 10$

$8 + \dots = 10$

$5 + \dots = 10$

$6 + \dots = 10$

$4 + \dots = 10$

$1 + \dots = 10$

$2 + \dots = 8$

$5 + \dots = 9$

$1 + \dots = 6$

$3 + \dots = 4$

$1 + \dots = 5$

$3 + \dots = 9$



.....
Exercice complémentaire séquence 13 page 24

Complète :

$3 + \dots = 10$

$8 + \dots = 10$

$5 + \dots = 10$

$6 + \dots = 10$

$4 + \dots = 10$

$1 + \dots = 10$

$2 + \dots = 8$

$5 + \dots = 9$

$1 + \dots = 6$

$3 + \dots = 4$

$1 + \dots = 5$

$3 + \dots = 9$



.....
Exercice complémentaire séquence 13 page 24

Complète :

$3 + \dots = 10$

$8 + \dots = 10$

$5 + \dots = 10$

$6 + \dots = 10$

$4 + \dots = 10$

$1 + \dots = 10$

$2 + \dots = 8$

$5 + \dots = 9$

$1 + \dots = 6$

$3 + \dots = 4$

$1 + \dots = 5$

$3 + \dots = 9$



.....
Exercice complémentaire séquence 13 page 24

Complète :

$3 + \dots = 10$

$8 + \dots = 10$

$5 + \dots = 10$

$6 + \dots = 10$

$4 + \dots = 10$

$1 + \dots = 10$

$2 + \dots = 8$

$5 + \dots = 9$

$1 + \dots = 6$

$3 + \dots = 4$

$1 + \dots = 5$

$3 + \dots = 9$



.....
Exercice complémentaire séquence 13 page 24

Complète :

$3 + \dots = 10$

$8 + \dots = 10$

$5 + \dots = 10$

$6 + \dots = 10$

$4 + \dots = 10$

$1 + \dots = 10$

$2 + \dots = 8$

$5 + \dots = 9$

$1 + \dots = 6$

$3 + \dots = 4$

$1 + \dots = 5$

$3 + \dots = 9$