

Exercice complémentaire séquence 12 page 23

Calcule et complète chaque somme :

$7 + 5 = \dots$

$8 + 8 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

$9 + 9 = \dots$

$8 + 5 = \dots$

$2 + 5 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$6 + 5 = \dots$

$7 + 7 = \dots$



Exercice complémentaire séquence 12 page 23

Calcule et complète chaque somme :

$7 + 5 = \dots$

$8 + 8 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

$9 + 9 = \dots$

$8 + 5 = \dots$

$2 + 5 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$6 + 5 = \dots$

$7 + 7 = \dots$



Exercice complémentaire séquence 12 page 23

Calcule et complète chaque somme :

$7 + 5 = \dots$

$8 + 8 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

$9 + 9 = \dots$

$8 + 5 = \dots$

$2 + 5 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$6 + 5 = \dots$

$7 + 7 = \dots$



Exercice complémentaire séquence 12 page 23

Calcule et complète chaque somme :

$7 + 5 = \dots$

$8 + 8 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

$9 + 9 = \dots$

$8 + 5 = \dots$

$2 + 5 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$6 + 5 = \dots$

$7 + 7 = \dots$



Exercice complémentaire séquence 12 page 23

Calcule et complète chaque somme :

$7 + 5 = \dots$

$8 + 8 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

$9 + 9 = \dots$

$8 + 5 = \dots$

$2 + 5 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$6 + 5 = \dots$

$7 + 7 = \dots$



Exercice complémentaire séquence 12 page 23

Calcule et complète chaque somme :

$7 + 5 = \dots$

$8 + 8 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

$9 + 9 = \dots$

$8 + 5 = \dots$

$2 + 5 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$6 + 5 = \dots$

$7 + 7 = \dots$