

Calcule et complète chaque différence (soustraction) :

$7 - 2 = \dots\dots$	$8 - 1 = \dots\dots$	$9 - 3 = \dots\dots$
$10 - 1 = \dots\dots$	$6 - 2 = \dots\dots$	$8 - 2 = \dots\dots$
$5 - 1 = \dots\dots$	$7 - 3 = \dots\dots$	$9 - 2 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 17 page 29

Calcule et complète chaque différence (soustraction) :

$7 - 2 = \dots\dots$	$8 - 1 = \dots\dots$	$9 - 3 = \dots\dots$
$10 - 1 = \dots\dots$	$6 - 2 = \dots\dots$	$8 - 2 = \dots\dots$
$5 - 1 = \dots\dots$	$7 - 3 = \dots\dots$	$9 - 2 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 17 page 29

Calcule et complète chaque différence (soustraction) :

$7 - 2 = \dots\dots$	$8 - 1 = \dots\dots$	$9 - 3 = \dots\dots$
$10 - 1 = \dots\dots$	$6 - 2 = \dots\dots$	$8 - 2 = \dots\dots$
$5 - 1 = \dots\dots$	$7 - 3 = \dots\dots$	$9 - 2 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 17 page 29

Calcule et complète chaque différence (soustraction) :

$7 - 2 = \dots\dots$	$8 - 1 = \dots\dots$	$9 - 3 = \dots\dots$
$10 - 1 = \dots\dots$	$6 - 2 = \dots\dots$	$8 - 2 = \dots\dots$
$5 - 1 = \dots\dots$	$7 - 3 = \dots\dots$	$9 - 2 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 17 page 29

Calcule et complète chaque différence (soustraction) :

$7 - 2 = \dots\dots$	$8 - 1 = \dots\dots$	$9 - 3 = \dots\dots$
$10 - 1 = \dots\dots$	$6 - 2 = \dots\dots$	$8 - 2 = \dots\dots$
$5 - 1 = \dots\dots$	$7 - 3 = \dots\dots$	$9 - 2 = \dots\dots$



.....
Exercice complémentaire séquence 17 page 29

Calcule et complète chaque différence (soustraction) :

$7 - 2 = \dots\dots$	$8 - 1 = \dots\dots$	$9 - 3 = \dots\dots$
$10 - 1 = \dots\dots$	$6 - 2 = \dots\dots$	$8 - 2 = \dots\dots$
$5 - 1 = \dots\dots$	$7 - 3 = \dots\dots$	$9 - 2 = \dots\dots$