

# Tables de Soustraction

Tables de Soustraction – Partie 7 8 9

*Flashcards pour apprendre les tables*

MémoCartes

Maths

12.12.2020

<http://www.mementoslangues.fr>

Table de Soustraction de 7

Table de Soustraction de 8

Table de Soustraction de 9

## Table de Soustraction de 7

$$8 - 7 = 1$$

$8 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$9 - 7 = 2$$

$9 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$10 - 7 = 3$$

$10 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$11 - 7 = 4$$

$11 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$12 - 7 = 5$$

$12 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$13 - 7 = 6$$

$13 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$14 - 7 = 7$$

$14 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$15 - 7 = 8$$

$15 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$16 - 7 = 9$$

$16 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$17 - 7 = 10$$

$17 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$18 - 7 = 11$$

$18 - 7 =$

## Table de Soustraction de 7

$$19 - 7 = 12$$

$19 - 7 =$

## Table de Soustraction de 8

$$9 - 8 = 1$$

$9 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$10 - 8 = 2$$

$10 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$11 - 8 = 3$$

$11 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$12 - 8 = 4$$

$12 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$13 - 8 = 5$$

$13 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$14 - 8 = 6$$

$14 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$15 - 8 = 7$$

$15 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$16 - 8 = 8$$

$16 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$17 - 8 = 9$$

$17 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$18 - 8 = 10$$

$18 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$19 - 8 = 11$$

$19 - 8 =$

## Table de Soustraction de 8

$$20 - 8 = 12$$

$20 - 8 =$

## Table de Soustraction de 9

$$10 - 9 = 1$$

$10 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$11 - 9 = 2$$

$11 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$12 - 9 = 3$$

$12 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$13 - 9 = 4$$

$13 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$14 - 9 = 5$$

$14 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$15 - 9 = 6$$

$15 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$16 - 9 = 7$$

$16 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$17 - 9 = 8$$

$17 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$18 - 9 = 9$$

$18 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$19 - 9 = 10$$

$19 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$20 - 9 = 11$$

$20 - 9 =$

## Table de Soustraction de 9

$$21 - 9 = 12$$

$21 - 9 =$