

# Tables de Soustraction

Tables de Soustraction – Partie 4 5 6

*Flashcards pour apprendre les tables*

MémoCartes

Maths

12.12.2020

<http://www.mementoslangues.fr>

Table de Soustraction de 4

Table de Soustraction de 5

Table de Soustraction de 6

## Table de Soustraction de 4

$$5 - 4 = 1$$

$5 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$6 - 4 = 2$$

$6 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$7 - 4 = 3$$

$7 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$8 - 4 = 4$$

$8 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$9 - 4 = 5$$

$9 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$10 - 4 = 6$$

$10 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$11 - 4 = 7$$

$11 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$12 - 4 = 8$$

$12 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$13 - 4 = 9$$

$13 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$14 - 4 = 10$$

$14 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$15 - 4 = 11$$

$15 - 4 =$

## Table de Soustraction de 4

$$16 - 4 = 12$$

$16 - 4 =$

## Table de Soustraction de 5

$$6 - 5 = 1$$

$6 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$7 - 5 = 2$$

$7 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$8 - 5 = 3$$

$8 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$9 - 5 = 4$$

$9 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$10 - 5 = 5$$

$10 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$11 - 5 = 6$$

$11 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$12 - 5 = 7$$

$12 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$13 - 5 = 8$$

$13 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$14 - 5 = 9$$

$14 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$15 - 5 = 10$$

$15 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$16 - 5 = 11$$

$16 - 5 =$

## Table de Soustraction de 5

$$17 - 5 = 12$$

$17 - 5 =$

## Table de Soustraction de 6

$$7 - 6 = 1$$

$7 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$8 - 6 = 2$$

$8 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$9 - 6 = 3$$

$9 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$10 - 6 = 4$$

$10 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$11 - 6 = 5$$

$11 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$12 - 6 = 6$$

$12 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$13 - 6 = 7$$

$13 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$14 - 6 = 8$$

$14 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$15 - 6 = 9$$

$15 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$16 - 6 = 10$$

$16 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$17 - 6 = 11$$

$17 - 6 =$

## Table de Soustraction de 6

$$18 - 6 = 12$$

$18 - 6 =$